

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/





Professor Karl Heinrich Rau FROM THE LIBRARY OF

UNIVERSITY OF MICHIGAN PRESENTED TO THE

Mr. Philo Parsons

OF DETROIT 1281 P. 5. 91 492 S . W96

Correspondenz blattversity of

bes

Bartembergifchen)

Land Wirthich aftlichen Wereins.

Eilfter Banb

Stuttgart und Tabingen, itt ber 3. G. Cotta'fden Buchanblung

For Francisco Contract September 1

Naturhistorischer Reiseverein.

Bericht an die Centralstelle.

(Wgrgl. Correspondengblatt: Marg.: 1826.)

Nachbem mun ber größere Theil ber naturfifforifden Ausbeute, welche ber botanische Reiseverein burch feine Thatigfeit in diefem Sahre gewonnen bat, gludlich bier angefommen, bon und geordnet, bestimmt und gur gleiche maffigen Austheilung und Berfendung an die Theilnebe mer ber Unftalt bem Pharmaceuten Den Iler übergeben worden ift, der von feiner im Auftrage des Bereins ges machten Reife bierber gurudgelebrt, bies Geschaft unter unfrer Aufficht bier gu beforgen bat; fo beeilen wir une, ber bochausebnlichen Stelle über bie Urt, wie die dicejabris gen Reifen ausgeführe murben, über bie Resultate, welche fie geliefert baben, ferner uber die Bermenbung ber gur Raffe eingegangenen Gelber und überhaupt über bie Lage bes Bericht gu erftatten, und bie Cache bes naturbiftotifden Reifebereins einer bochaufehulichen Stelle gur fernern Unterftugung und Beforderung gelegentlichft und geborfamft zu empfehlen.

Die bon une in Borfchlag gebrachten und bon einer

bodanfebnlichen Stelle genehmigten berben Reifenden Arang Aleifcher und R. M. Daller, bende gefcicte Darmaceuten aus Laußig in Sachfen gebartig, und won gleichem Gifer fur Raturmiffenschaft, inebefonbere får Botanit befeelt, traten in ber Mitte Darg jener von bier, biefer von feiner Baterftadt aus, bie vorgezeichneten Reifen an. Gie trafen in Bien gufammen, wo fie von ben berabmten Botanitern biefer Dauptstadt, Berrn Baron v. Jacquin, Deren Leopold v. Trattinia, ines befondere aber von Deren Baron von 9B elden, 'einem Dartemberger, Dberft bem t. t. General-Quartiermeifterftaab baftleft fibr ganftig aufgenommen murben. Der Pratere batte fich fibon vorber fur bem botanischem Meifreerein jutereffirt und und ben Borfdlag gemacht, Ginen ber gwen Reiftuben, Die ber Berein in Diefem Mabre ausstuden marbe, mit ber & & bareichifden Riville, Die in ben Ardinelagus beftimmt fen, in Die Lebaute reifen ju laffen, woge er mit Bergungen . bie Diem unffachrer tiefungebed ban urteid fund, ist mbebenn Spritte, um beiebe au bewerkfelligen, werben mun burch Beren Raren & Welben mater Minnirftung bes glücklicher Brift gerabt im Bien anmeftenben, aneffen Kreudes und Briferbeners ber Anturmiffendagt, Deren Grafin Cafpar v. Sternberg eingefriet, merenf bie berben Rriftmben gemeinschaftlich nach Trieff einen. Dier tomen fie in den erften Tagen bes Apoile au, was feu Men Huren und Origel in der Robbe bes Briblings. und gewoffen die freundschaftliche Manuflikung undermit

Burchen der Betmit, instesiabere det Jurus I. Dies

folette bafelbft. Sie trenuten fich nun, indem Dulle Ler die Flora von Iftrien und einigen Infeln bes Quare nero fammeln, bann burch bas Derzogthum Gottichet nach ben Rrainer und Rarnthner Alpen fich begeben, Aleifder aber ben Abgang ber bitreichifden Rlo. tille nach-ber Levante abwarten und mittlerweile bie feltneren Pflanzen um Erieft fammeln follte. Go murbe benn auch die Gache von ben beiben Reifenben ausge-Daller burchfonitt Iftrien, mobei er anfange ber Gefellichaft bes or. D. Biafoletto fich erfrente, besuchte bann bie Infel Beglia, ging von ba aber Riume burch einen Heinen Theil von Rroatien nach Sottfdee und batte bas Glud, unter einer bebeutens ben Angabl. feltner und mertwurdiger Pflangen auch mehrere fur Deutschland neue Arten gu gewinnen. Bon ba begab er fich über Trieft gurud in bie pflanzenreis den Bocheiner Alpen und an ben Terglou, weiter bin über hermagore nach Beiligenblut, wo er mit den berahmten Botanitern Profeffor Soppe aus Regensburg und Profeffor D. Sorn foub gufame mentraf und bie Spige ber Rarnthner und Salp burger Alpen ben Grofglodner beftieg. Bon ba fegte er feine Reife weiter nach Badgaftein fort, be fucte einige ber intereffanteften Alpen biefer Gegenb und fehrte bann, aber Salgburg und Danchen, im Unfange Ottobere bierber gurud. Dit benjenigen Pflangen, welche Bleifcher, bis ju feiner im Juni erfolgten Einschiffung nach ber Levante, bei Erieft gefammelt batte, belauft fich bie Musbeute biefer Reife nabe auf

20,000 vollfrieder felt gut genselnete Eremplare felt. wer, som Thei file felmer Pffangenarten, worunter fic and rivige neue, beiber noch nicht aufgefundene, Arten befinden migen, was fic seint in piefem Augenblick noch mide mir vollbemmmer Gewisbeit ausmitteln laßt. Außerdem wurden wiche Samereien, mehrere Riften mit lebenden Pflanzen, eine ziemliche Anzahl Infefren, nebst vieben Landidneden und Condilien bes abriatifden Meis ves gewennen. Schon bas, was hiervon als Dividende omf die einzelnen Theilnehmer fommt, ift an Babl und Beichaffenbeit von ber Urt, bag wir beren Bufriebenbeit mit Bunerficht entgegen feben burfen, und ber Geminn fur die Miffenichaft, befonders fur die Bearbeitung einer Mora Deutschlands, ift nicht unbedeutenb. Den wich. Liceren Theil der Ausbente, worunter ohne Zweifel Monches fur die Miffenschaft gang Meue fich befinden wird, bat aber ber Berein aus Smprna ju erwarten, wo unfer Reifender Rleifcher gegen Enbe Juli's gludlich anlangte. Die Radrichten, die berfelbe une von bort son Beit ju Beit ertheilt, lauten fehr gunftig. Er flagte amar anfänglich über bie unbeschreibliche Site und Trodenheit des bortigen Clima und uber die Schwierigkeit, au einer Beit, mo bort fast Alles verborrt ift, viel gu fammeln. Aber ba er unferm Bunfche entgegengetoms men ift, ben Binter uber bort zu bleiben, fo lagt fich nun ein befto reicheres Resultat erwarten. Im Berbfte beginnt dort die Begetation, nach erfolgtem Regen, in aller. Frifche wieder, wird taum im ftrengften Winter auf furze Beit unterbrochen, und im Januar terwacht fcon ber

Rrubling in Schöufter Dracht. Rach Berichten, Die fo eben pon ibm aus Smprna eingelaufen find, ift be reits eine Rifte bes bis jegt bort und auf einigen Infeln des Archivelagus Gefammelten nach Wien unterwegs, welche im gludlichen Falle noch bor Ende diefes Sabre bier anlangen tonnte. Gie enthalt gegen 150 Ur ten feltner Pflangen in 5-6000 getrodneten Exemplas ten, nebft hundert Arten Gamereien und einigen Conche lien. Diefe gange Senbung tommt nun noch ben Dit gliebern bee Reifevereine far bas laufenbe Jahr ju gut. Bingegen fallt, was bort weiter gesammelt wird, in bie Dividende von 1827, da ber weitere Aufenthalt bes Reis fenden in der Levante von neuen Beptragen bestritten werden muß. Fleifcher foll Smyrna und überhaupt bie Rufte Rleinafiens erft verlaffen, wenn bie befte Beit jum Sammeln wieber vorüber ift; wo er bann noch zeitig genug nach Trieft jurudtommen wieb, um von ba aus noch einige ber intereffanteften Thaler von Krain und Rarnthen mabrend ber Sommermonate gu bereis fen, um fo vielen rathfelhaften Pflangen des berühmten Scopoli nachzuspuren, der einft in jenen Gegenben fo emfig forschte.

Die zweite Reife fur das kommende Jahr, wozu wieder der Pharmaceut Muller fich erbietet, foll nach Sardinien gerichtet werden, wie einer hochansehnlichen Stelle bereits bekannt ift. Wir hoffen ben Reisenden durch die Empfehlungen ber Munchner und Turiner Academie ber Wiffenschaften fur biefes Biel bestens ausguruften, wie denn auch der schon mehr genannte Derr

Dberft Baron von Wolden in Wien, ber fich fir bie Sache bee Bereine fo lebhaft intereffint, burch feine viele fachen Berbindungen au abulidet Unterftutung mitmirte. Weun glio bas Schicffal bem Reifenden einigermaffen aunftig ift, fo barf bei bem Gifer und Bleif, ben bere felbe auf ber biesjährigen Reife bewiesen bat, ber iconfte Erfolg fur Die Wiffenichaft erwartet merden, ba Sara Dinien in naturbiftorifder Dinficht noch fo wenig erforfche ift. Wir glauben neben ber Reife Fleifchere an ben Rufte Rleingfiene und pon ba über Erieft und Rarnthen gurud, mobl noch biefe zweite Genbung im pachften Jahre unternehmen ju fonnen ; ba bie Bereche nung ber in biefem Jahre aufgewendeten Roften und bio" Aussicht auf die noch immer farthauernbe Bunahme ber Mitglieber uns mit Grunde hoffen laft, bag bie Mittel jur Musführung reichen werden. Denn im gufferften Salle tann burch die frubere Buractberufung ber Reisenden einen Berlegenheit ber Raffe nach vorgebeugt merben.

Die Bechnung ber Ginnahmen und Ausgaben bes Reifevereins in Diefem Jahre ftellt fich nun folgenbers maßen;

l. Einnahmen

trage der Mitglieder nach beis liegendem Berzeichniffe. (Man f. Beplage A.)

1525 ft. 56 ff.

7

8 6

Hi

0 9

tife

3 1

11166

a i

14 9

Arr &

l kr

n n

1118

HÓ

Bett

lirn

nd n

Bleif

lint

Stecht

pin H

Pobou

M b.

'h) Dem Vereine burch herrn v. Cotta porgestreckt 300 fl., hiere unter aber bessen in der Liste

L Waturbikorisber Beifenerein.

ber Theilnehmer verzeichneter Beis trag ju 15 fl. begriffen, alfa: 285 fl.

Summe ber Ginnahmen 1810 fl. 56 fr.

II. Ausgaben.

a) Drudtoften für ein lateinifthes Programm, die Sache bes Bereins betreffend

7 14 30 fr.

- b) Daffers Reife bon Sach'fen nach Blen .
- 47 ft. 94 fr.
- e) Aleifdere Reife von Egline gen nach Wien, fein und Dr. Dullers Aufenthalt bafelbft, bann ihre gemeinschaffliche Reife nach Trieft und Or. Fleifdere Aufenthalt bafelbit bis au ber im Juni erfolgten Albe reife nach Smprna

. 305 ff. 26 fr.

Mullers Reife pon Trieft nach Iftrien, Beglia, Gottfchee, pon ba burch Rarnthen und Galaburg zuaud nach Eflingen . . 311 ff. 30 fr.

p) Bleifders Reife in bie Le vante bis jegt

540 ft.

f) Fracht fur Die Riffen mit lebena ben und getrodneten Pflangen, wovon jedoch bas, mas Gr. Baron b. Welben in Dien aus

gelegt hat, noch nicht angegeben	r	
werden fann; überhaupt bis jest	50 ff. 5	53 Fr.
Porto-Auslagen für bie geführe		
ten Correspondenzen und Bechfel-		'
Untoften	. 49 fL I	4 Fr.
Sr. Mullers Roft, Logis und	G. A. C.	,
nem Aufenthalte bier, bie fest	. 68 ff. 9	22 fr.
		28 fr.
egenwärtiger Bestand der Kaffe	_'43ò/¶√	28 fr.
nun die Summe der Ausgaben	1380 ft. 2	28 fr.
ilfo wieder die Summe ber Ginn.	1810 fl. 5	66 fr.
	werden kann; überhaupt bis jest Porto-Auslagen für die geführs ten Correspondenzen und Wechselbunkoften Inkosten Hnkosten Hnkosten Hnkosten Hukensbedürsnisse bei feis nem Aufenthalte hier, dis jest Summe der Ausgaben egenwärtiger Bestand der Kaffe nun die Summe der Ausgaben	Untoften

IV. Wirkliches Bermbgen bes Vereins im gegenwärtigen Augenblick. Dies ses ergibt sich, wenn von dem Rassenbestand 430 fl. 28 kr. das abgezogen wird, was der Versein an Herrn Geh. Hofr. v. Cotta schuldet, mit 285 fl.

25 Bermogen: 145 fl. 28 fr.

Diefer Ueberschuß burfte nun freilich noch so ziemelich aufgeben burch herrn Multere fernern Aufenthalt bier bis zu seiner Abreise nach Sardinien, burch die Fracht ber von Smyrna erwarteten Kifte und anderweitige kleine Unkoften. Inzwischen erhellt aus dieser Beerchnung, bag ber Verein die beiden Reisen fur diesmal

and seinen Rraften volltommen zu bestreiten im Stande war.

Bas nun die Austheilung ber gefammelten, naturbifforischen Schatze anbelangt, fo ift biefe in Betreff ber lebenden Pflanzen gum Theil ichon erfolat. Es bat nam. lich ber Berliner Gartenverein zwei Riften mit lebenben Pflanzen erhalten. Bier Genbungen find an herrn Baron von Belben in Bien, theils fur fich, theils aur weiteren Bertheilung an bie herren Chrenmitglieber Graf Sternberg, Graf Barrach u. f. w., infofern biele babon Gebrauch machen wollen, ergangen; nur muß leider bemertt: werden , baf von diefen legtern Gendungen burch ben langen Aufenthalt unterwegs Bieles zu Grunde gegangen ift, wie bies bei lebenben Pflanzen nicht vermieden werden tann. Gine Rifte mit lebenden Pflangen ift an das Mitalied , herrn Professer Schubler in It. bin gen, getommen; eine fleinere Ungahl murde bier einft. weilen in einem Garten angepflangt, um im funftigen Frubjahr noch an bas eine ober andere Mitglied, bas lebende Oflangen munichte, abgegeben zu merben. Die Samereien werden noch im Laufe Diefes Winters an ben Berliner Gartenberein und an alle biejenigen Mitglieber, welche barauf reflectirt baben, verfendet werden. Conchylien und Infecten follen, fobald fie geordnet und bestimmt find, woau herr Registrator v. Marten 8 und Berr Legationerath Rofer in Stuttgart fich erboten haben, an diejenigen unter ben Theilnehmern abgegeben merben , die fich bafur intereffiren.

Bas die Saupt Ausbeute, namlich die getrodineten

Digundately \$ 0.05%.

Bflangen betrifft, fo ift Berr Daller unter unfrer Leis tung gegenwärtig mit ber Mustheilung beschäftigt. Jebes Mitglied (befanntlich ift ben weitem ber größte Theil der Abbonnenten für getrochnete Pflanzen bengetreten, fo baß bie gange Ansbeute berfelben, weil Biele mit bopmelten Actien intereffert find, in nabe an 100 Theile ger fallt) wird fur I Metie gegen 300 Exemplare Iftrianer, Rrainer. Rarntbuer und Salzburger Mangen erbalten, und bon ben in ber Levante gefammelten Mrten, infofern bie unterwege fich befindenbe Genbung glack lich anlangt, 50 bis 60 getrodinete Exemplare; aufame men gewiß eine icone Dipipende, Die jeden mehr als gufrieden ftellen muß. Daß bas Geschaft einer folchen Austheilung bochft muhfam und zeitraubend fen, bag es mebrere Monate bindurch eine Perfon gang ausschließend befthaftigte, erbellt mobl gur Genuge.

Für herrn Mullers hiefigen Aufenthalt und Bedursniffe mabrend dieses Geschäfts wird baber, wie einer bochansehnlichen Stelle bereits bekannt und schon in dem Piane ausgesprochen ift, auf Rosten des Vereins gesorgt. Was die Unterzeichueten an Zeit und Kraft dabei aufwenden, opfern sie der guten Sache. Bey zunehmender Ausbehnung des Vereins muß aber zulezt die Menge der Geschäfte ihre Kräfte übersteigen, und die sormliche Ansstellung eines besoldeten Secretars aus den Mitteln des Vereins durste in der Folgezeit unentbehrlich werden.

Wir erlauben uns überhaupt über die Lage und Wichtigkeit bes naturhistorischen Reisevereins noch Folgendes hinzuseigen. tte

h

M

þ.

Die Babl ber Mitglieber ift nun, wie ans bem beis Tiegenben Bergeichniffe berfelben erbelt, bereits auf Bo ang. gwachfent, webon Biele mit mehr als bem einfachen Actien . Bentrage fich fur Die Gache intereffirt haben. Unter biefen Ditgliedern befinden, fich nicht uut Biele ber ausnezeichnetften Gelehrten und berühmteften Befbrberer ber Raturmiffenschaft in Deutich land, wie Graf Cas fpar v. Sternberg in Bohmen, Graf Bofmanns. eng in Dreeben, Baron b. Belben in Bien, Geb. Bofr. v. Cotta, Staaterath v. Atelmener und Bofr. Andre in Stuttgart, Director b. Sorant und Bitter v. Dartius in Manchen, Profesfor Rees wi-Efenbed in Bonn, Profeffor Reidenbach in Dresil den, Profesior Roch in Erlangen u. f. w., fonbern! es glangen auch bereits barunter einige Damen ber große ten frangbifichen und englischen Botaniter, wie eines Des canbolle und Spofer. Mehrere gelehrte Gefellichafe: ten find in corpore beigetreten, undere, wie bie Raifers lich Leopoldinifde Atabemie in Bonn, gufolge beis liegenden gebruckten Umlaufichreibens, baben auf eine nus aweideutige Urt au ertennen gegeben, welchen Berth We: auf Die Grundung unferer Anftalt legen. Unfer Reifene ber Bleifcher bat in Smyrna bon bem Gentral Gras fen Paulucci, Abmiral ber firt bitreichifden Flotille im Archipelagus, einen Befuch in eigner Derfon erhalten, wobei biefer General ben Sammlungen beffelben feine Aufmerkfamkeit. Schenkte und erklarte, bag er ben 3meden beffelben ferner forberlich fenn wolle.

Wir glauben alfo behaupten zu burfen, bag ber Wers

ein ben wir unter ber Leifung einer hochanschalichen Gefellichaft ju grunden berfucht haben, in feiner ichonen Bei bentung: fur bie Wiffenschaft bereits bie bffentliche Amers kennung gefunden bat, und icon bie Resaltate ber Thas tigleit' bes Dereines in biefem erften Sabre muffen bos Antrauen rechtfertigen; welches bas wiffenschaftliche Dus blitum, biefer Sade gefdritt; bat. .: Denn bie Mustahrung ameier wiffenschaftlichen Reifen in entfernte Lander bei ben geringen Rraften bes Bereins mit einem Grlbaufmande von nicht einmal 1500 fl., ift gemiß eine fcwer gu lofende Aufgabe. Und boch waren wir burch gunftige Umfande unterftugt im Stande, Diefes wirklich anszufubren. Ja wir hoffen im tommenden Jahre fur bie Erforfchung ber Flora und andrer Producte ferner Lander noch großene Resultate zu erzielen, ba nicht nur bie Uns terfuchung ber Umgegend von Smprna und ber mabegelegenen Ruftenlander burch unfern bort über ben Binter bleibenben Reisenden fortgefest, fondern auch ein zweiter Reisender auf Die in naturbiftorischer Sinficht noch fo menig befannte Sufel Sarbinien im Ramen bes Bereine,' unter Borausfehung ber Genehmigung einer bochanfebne lichen Stelle, ausgefandt werben foll.

Mit tiefer Berehrung verharren wir

. Einer Sochansehnlichen Centralftelle

ganz gehorfamfte

Ch. F. Dochftetter, Prof. Dr. Steubel.

Eflingen, ben 26. 200b. 1826.

BURGOS, GONGLE

Ce tann ber Centralftelle picht anbere ale erfreulech fegn, daß diefes von Burtem berg ausgegangene Und ternehmen fo fehnell gebieben ift und fo bedeutenden Forts. gang durch die Theilnahme und Unterführung fo vielem trefflichen Manner gesunden hat.

Was aber bemfelben zur hochften Aufmunterung genteichen und den allgemeinsten Dant der Freunde ber Radturkunde verdienen muß, ist das Wohlgesallen, mitermebe dem Sen Majestät, unfer gnadigster Adnig, die interessantem und schätzbaren Resultate der erften Expedition des Berneins vernommen, demselben Odchstibern besondern Schutz zugesichert und denselben auch bereits durch Norschried zur Besorderung der Sardinisch ein Meise bethätigt haben.

H. wim dan in bods aig

Werha'n blungen

der am 17. Mit 1826 in Sobienheim abgehaltenem und ungen Berfammlungen

33 o g m, o g fores je, despisa

Noch hat keine, der bisher in Dobenbeim State gehabten Versammungen for fehr ihrem Zwed entsprochen, als die heurige. Hundert und einige füufzig Perfonen aus den verschiedenen Gegenden des Neiches, von allen

Standen, namentlich über bem schähbaren Baneknstand, batten sich eingesunden und an den Berdandlungen und Debatten perställichen, und zwar sehr lebstaften, Umtheil ges nommen, wozu allerdings das Anziehende des diesmaligen Hauptgegenständes (der Leinbau) vieles beierug. Miche weniger aber schien die Ueberzeugung sich aufzühringen, das derr Zward siesiger Bersaminlungen den Banein Bors zward siesiger Bersaminlungen den Banein Bors zward biesiger Bersaminlungen den Banein Bors in ben alle die Andwirte And ihr gie einer landwirthe schaftlichen Wersammlung berufen? Durch wen, als durch sie kandwirten Burch ihr dungemeinen gehor ben werden? Wer kann zuverkaffiger über sein handwerk aussprechen, als der, welcher es treibe?

Um ben Berhandlungen eine gufammenbangenbe, bibs nungemäßige Folge und ben Theilnehmeren einen Unbalt far bie Beantwortung ju geben, maren eine Reibe Rras gen abgebruckt und unter bie Unwefenden bertheilt wore Dan tonnte nicht umbin, bei biefer Belegenheit; ben Scharffint niebrerer unferer braven, wurtem berger Landleute und ben Gifer aller an bewindern :: Duchts blieb gu munichen, ale bag ber vorbandene Beitraupt großet gewefen ware, um ben Gegenftand ber Berband lung vollig gu entwickeln; baber manche Rragen unterbre tert gelaffen werben mußten, und bie meiften nicht gus teldend erfcopft werben fonnten. Dem ungeachtet Bleis ben bie bier folganden , gu: Protofoll genonfnienen ; Dos tigen über ben martem bergifchen Celnbau Bon bies ler Wiehrigkeit, find jum Theile neuf und burchgebenbe Same Same of process

oruman, ĈiOOSIE

Sil

P)i

4

M

H

ide

terb

M, F

and.

4je

the s

toj

13

t

febr belehrend, baber fie hiermit zur allgemeinen Kenntniß gebracht werden.

t. Refultate der über den Leinbau und bie Flachebereitung ftattgehabten Berhand. lungen.

hauptflachegegenben.

Der Schwarzwald, ber Welzbeimer Mald, die Filder, die Alp, Obefchwahen, namentlich bie Umgegend von Leutfirch, bann die Gegend von Aufterdingen bei Tübingen, zeichnen sich nicht nur durch winn sehr ausgedehnten Flacheban, sondern auch durch vorzügliche Qualitäten bes Products aus. Auf den Fibbern sieht der Ort Wolfschlugen sowohl in Rückscht auf Menge als auch auf Feinheit des gebauten Flache ses oben an. Man baut daselbst frühen Flache. Echeterdingen zeichnet sich mit dem Spätslachst aus.

Wolffclug en verarbeitet nicht nur fein eigenes Product, sondern kauft auch noch Flache von außen zu gleichem Zwede an und treibt bedeutenden Flachehandel *). Rufterbingen bei Zubingen hat nicht nur außerordentlichen flachebau (ber Zehnt davon wurde schon für 800 fl. bestauft), sondern die Ginwohner beschäftigen fich auch

^{*)} Der berühnite Leinwandhanbler und Bleicher, Gert Pomsmer von Urach, welcher ber Bersammlung beiwohnte, ertheilte bas Zeugniß, baß bas Flachssabritat von 280 lfs folugen febr geschät, und für eines ber besten Birstembergs geachtet sep.

Correspondenibl, d. Burt. Landw. Bereins, 18 feft 1827.

fehr viel mit Spinnerei und feten ihre Fabrikate zu vorstheilhaften Preisen auf ben Tubinger Wochenmarkten ab. Auch Ofterdingen und Lustuau verbienen einer Erwähnung. Auf dem Schwarzwalde zeichnet sich der Ort Langenbrand durch vorzäglichen Flachsbau aus. Die Oberämter Leutkirch, Biberach und Walbsee treiben ebenfalls sehr flarken Flachsbau, und setzen ihr Product nicht nur ins Bairische nach Rempten, Raufsbeuren ab, sondern versenden auch eine Menge davon an Mailander und Piementeser Fabriken.

Samen.

Das Bechfeln mit bem Samen wird allgemein far febr mbthig und nublich gehalten, man glaubt fogar, baf re bas befte mare, wenn man alliabrlich fich neuen Samen verschaffen tonnte, man thut bies auch, in fo fern man ben, jum Samentauf notbigen Gelbvorfduß machen fann. Dies legtere ift nun freilich nicht immer ber Kall und bann bebient man fich auch bes felbft erzeugten, ben man ein Jahr lang hat ruben laffen. Bei einem guten Betrieb bes Flachebans wird jeboch ber eigene Samen nie mehr ale einmal ausgefaet, und bann wieber mit neuem verwechselt. In ber Gegend von Rentlingen gibt es jedoch Dorffchaften, namentlich Groß. und Rlein. Engftingen, Die fortwahrend ihren eigenen Samen ju ihrer Leinausfaat verwenden follen; allein bas Product ift auch geringe, und es fehlt theils am Boben, theils an ben jum Samenantauf erforderlichen Mitteln, theils felbft an Renntnig bes Beffern, weshalb biefes Beifpiel teineswege gegen ben Gamenwechfel fprechen fann, fonbern vielmehr ju beffen Beftatigung Beigutragen feteint!

Allgemein anerkannt ift, daß beim Flacheban nicht beide von demfelben Producte, Samen und Baft zugleich zur Bollfommenheit gebracht werden tonnen, und baß man fich begnügen möchte, entweder guten Samen odet guten Flache hervorzubringen. In Wüttemberg ift nun meistens die Erzeugung des leztern das Hauptaugenmert, und ersterer wird nur in so fern beräcksichtiget; als dies ohne Nachtheil des Flachses selbst geschehen kann. Benn man nun schon die Ueberzeugung hat, daß der Samen auf dem Stängel ganz reif werden muffe, um seinte gehörige Bollsommenheit zu erlangen; so bleibt lezterer zie boch immer nur Nebensache und muß dem Hauptzwecks namlich der Erzeugung des bestmöglichsten Gespinnstes, weichen.

Da der Lein halbreif ausgezogen wird, so ist zum Rachreifen des Samens febr wesentlich, daß derselbe noch einige Zeit auf dem Felde bleibe. Dies geschieht benn auch binnen 8 bis 10 Tagen. Der Lein wird danne auf ben Acker hingebreitet, und die Reihen immer so angelegt, daß die Samenkapseln der nachfolgenden immer auf das Wurdel. Ende der vorhergehenden, und nur die von der erstem auf die bloße Erde zu liegen kommen. Während obiger Zeit wird der Lein einmal umgewendet, und nach Nause und nimmt das Abriffeln der Bollen vor. In Wolfschlusgen wird auch häufig das Abriffeln auf dem Felde auf Tachern vorgensmmen.

Die Bollen werden sofort auf dem Speicher oder in der Sonne gedorft, und nachmale ausgedroschen. Man halt zwar fur vortheilhafter,' den Samen nicht alebald auszudreschen, sondern ibn den Winter über in Bollen zu perwahren und erft im Frühlinge zu dreschen; allein den meisten fehlt es biezu am nothigen Raume und somit scheitert das bessere; Versahren nicht an der Untenntniff, sondern an der, durch ausgere Umstände herbeigeführten Uns möglichteit der Ausführung.

Ueber ben Samenwechsel von Gebirgegegenden nach der Ebene und umgekehrt, hatte Niemand etwas zu bemerken, dagegen finden Einige für rathlich und nühlich, wenn fich die Filderorte Echterdingen und Polfschlugen zu gegenseitigem Umtausche ihres selbst gezogenen Samens verstehen wurden, was aber bis jezt noch nicht habe geschehen konnen, da Wolfschlugen immer ein zu großes Aufgeld verlangt habe.

In Dberschwaben bedient man fich hauptsächlich bes. Tiroler Samens. Auf den Fildern hat man den Pheinlein am liebsten. In der Gegend von Austerdingen säet man ebenfalls vorzugsweise, Rheinlein, den man von Landau aus bezieht. Auch den ruffischen Leinsamen säet man seit etwa 6 Jahren auf den Fildern mit gutem Erfolg, er ist jedoch in andern Gegenden ziemlich in Mistredit gekommen, weil man häusig gar nicht oder schlecht keimenden Samen erhalten hat; was sich sehr leicht erklaren läßt, wenn man weiß, mit welcher Nachlässigkeit der Samen in Außland selbst behandelt wird, wo er auf den Transporten zu Schiffe häusig

benegt, dann von den Raufleufen wieder getrodnet ober fonft bei bem Dorren übertrieben wird.

Bom Tiraler Gamen wird behauptet, baß er im 2ten bis 3ten Jahre ausarte. Jedoch wird er, wie schonbemerkt, in Oberschmaben, für den allerbesten gehalten, und dem ruffischen und jedem andern vorgezogen. Leutfirch bezieht alljahrlich seinen Bedarf aus dem Innthal. Aegyptischer Lein soll vorzüglich seyn und in England gebaut werden.

Der Rheinlein steht zu' 2 fl. 42 fr. bis 3 fl., früher 4 bis 5 fl., hierlandischer von ben Fildern koftet I fl. 48 fr. bis 2 fl.

Auffischen Leinsamen findet man bei Rausmann Ebner in Stuttgart. Jahn in Calm führt jede Gattung von Leinsamen. Hocheisen in Biberach besorgt Tiroler Lein. Herr Director Schonleber von Ludwigsburg will Handlungshäuser in Rußland angeben, welche vortrefflichen, ruffischen Samen liefern.

Der gute Samen muß von lichtbrauner, glanzender Farbe, kleinkornig und glatt seyn. Er muß im Wasser unterfinken und bei vorgenommenem Reimungeversuche ganz gleichzeitig aufgehen. Berdorbener hat haufig eine ganz schwarze Farbe angenommen. Gar zu große Sammitorner weisen auf Ausartung des Samens hin.

Samen, Ertrag per Morgen ift im hochsten Falle 3 Schfft. Ein bolliger Lein wird jedoch selten über 10 Er. Samen gewähren.

Rlanglein fommt in Bangheim, Saufen, Doberingen (fammtl. bet Eubingen) vor. Auch zu Gien-

gen an der Brens. Er verträgt eine gang fpate Simfaat, wird aber doch fruber reif als der gewöhnliche und foll zwar feiner und weißer, aber nicht fo lang als jener werden.

Boben.

eignet. Dagegen balt man leichten fühlen, b. h. etwas feucht gelegenen, Boden für den Lein am geeignetsten. Wenn schon Berggegenden dem Lein am meisten zusagen, so kommt er doch besser auf Flachen als an Abhängen sort und muß hauptsächlich gegen raube, austrocknende Nordend muß hauptsächlich gegen raube, austrocknende Nordeschützt sein. Wie sehr der Lein einen gewissen bohen Grad von Feuchtigkeit liebe, beweist Wolfschlugen und Lust nau, wo er in dem nassen Jahre von 1816 am allerbesten gerathen ist. Freilich macht biebei die natürliche Beschaffenbeit des Bodens einen wesentlichen Unterschied und der benannte, nasse Jahrgang dutste auf einem schon zum Voraus seucht gelegenen Acker ganz andere Wirkung hervorgebracht haben.

Stelle in ber gruchtfolge.

Bei der hier zu Lande üblichen Dreifelberwirthschaft tommt der Lein in die Brache, und folgt also entweder nach Sommergetreibe oder nach in der Sommerung gebauten Hulfenfrüchten. Auf den Fildern nimmt man an, daß er nach Widen und Erbsen vorzüglich, nach haber gut, nach Gerste minder gut gedeihe. Die lezte Beobe achtung gilt auch für die Gegend von Tubingen.

Heber die Zeit des Wiederbestellens des Leins auf demselben Felde waren die Angaben sehr getheilt, und schwankten zwischen 3 dis 12 Jahren. Der eine meinte, der Lein könne nur nach 12 Jahren mit Nutzen auf demsselben Felde wieder kommen, der andere behauptet, daß das Wiederkommen des Leins auf hiefür geeignetem Lande schon nach 3 Jahren erfolgen könne. Im Allgemeinen wird sich übrigens gar nichts hierüber sagen lassen, weil jedes einzelne Lokal wieder andere Data an die Hand geben und manches unter bestimmten Verhältnissen aus, führbar senn wird, was unter andern unstatthaft und und möglich ist.

Nach Flachs folgt in dem Dreifelderspftem ber hiefigen Gegend gewöhnlich Dinkel, der mittelmäßig gedeiht. In Mohringen bei Tubingen halt man Sommergerste nach Flachs für vortheilhafter. Lezteres kommt jedoch selten vor. Wo im Jahre vorher Rlee war, foll der Lein nicht gut gedeihen.

Im Sommerfeld wird ber Lein hier zu Kanbe nie gebaut. Wohl aber soll schon vorgekommen seyn, daß man Kartoffeln ins Sommerfeld genommen hat, und auf diese Lein folgen ließ. Abweichungen der Art haben aber wegen der auf die Dreifelderwirthschaft berechneten Zehnto und Weid Ginrichtungen selten statt, und nach den Neuseerungen mehrerer Unwesenden, namentlich des Herrn Kasmeralverwalters Werner von Urach, sind gerade diese Servituten ein Haupthinderniß, welches der größern Ausbehnung des Flachsbaus im Wege steht, indem dadurch die freie Benutung von Grund und Boden und ein

helieur Mahil der Heider annigfah gemacht werden 2).

Thrace

Es met benude jedenmi pass Sin gebingt. Mehr Lind pass riches dis pass frürer Fachde.

Hie den beien Dinger dat man bezon schinden Andeichnist. Dinge man ihm im Solizide peser, fe wird auch ienger Dung entgebreche, med inne Berrottung innach im Britas ver ült geben ünne. Pierbemist wird für zu hisze geheiter, Schwemenist mie angeweisder (Fider)

Benn man ichen im Seichelt zum mit simeichendem Dung verieben, so den mare ihr dester, denku noch von Binner auf dem Lemacher zu deitspare und unserzupflicgen; det mass aber um dere Jim keinen Mit, se dängt mass erd im Friligeler, welcht denm aber verzugeweise durz abzeiteinn Dünger. (Dast Düngen von Winter findet sich hänig auf der Ala.) In Köngen dem diem mehrer principul zur Gerfe und ihrt hemari dem Linn ohne mehrer Düngen. Unwerschaft von der Saut zu dehngen, wird übergens unswehe für gereiglich gehalten.

Die gute Cinnickung bes Schafferiede auf ben Lein wurde allgemein auerkannt, jedraß herriche gerfte Berfchiedenheit in ber zeit, zu welcher er ausgeleucht wird. Die Floergegenden halten gebinnucheils den herbespflich

^{*)} Abermels eine Bestitigung, wie maktheilig Jehne: und Beidereine auf die kandwirtsischer mirlen. Man vergliede Correspondengt. Oktober 1920.

für ben zuträglichsten; in Grbtingen soll ber Frahjahrepforch heuer ber wirksamste gewesen fein und andere
pforchen sogar nach ber Saat oben auf. - Auch um And
fierdingen und Lustnau kommt ber Pforch beim
Leinbau in Anwendung.

Der Gebrauch bes Anochenmehle foll von einigen verfucht, aber keine erhebliche Wirkung beffelben verfpart worden fenn.

Die Anwendung der Jauche auf Lein wird fehr gestühmt. Auf den Fildern gibt man das Ausbringen ders selben mahrend des Winterfrosts für hauptsächlich wirksam au, und halt dafür, daß je kälter es sen, um so größer werde nachmals die Wirkung der Gulle senn. Das wis derspricht zwar andern Ersahrungen, zusolge denen die Jauche nur mahrend der Begetations, Periode der Gewächse ausgesahren werden, und namentlich im Winter ausges bracht ganz ohne Wirkung bleiben soll, — jedoch wurde obiges von mehreren der Anwesenden behaupter, und ist, wenn auch vorläusig im Allgemeinen noch unerwiesen, doch als einzelne, auf Ersahrung begründete, Thatsache erwähnungswürdig.

Spps wird zuweilen zum Ueberftreuen bes jungen von den Erdfichen angegriffenen Leins, als Schutzmittel gegen dieselben gebraucht; allein man behauptet, daß er zu viel Untraut im Felde ziehe, und deshalb wendet man ihn nur ungern an.

In der Gegend von Reutlingen bedient man fich baufig der Abfalle aus den Gerbereien, die man fich aus der Stadt verschafft und ihrer guten Wirkung wegen theuer bezahlt. Das Land wird bei ber Einsaat des Leins bamit überstrent. Er soll nicht nur fehr vortheilhaft auf bas Wachsthum des Leins einwirken, sondern auch dem Fraß der Erdfibbe einigermaßen steuern. Der Ort Rufter bingen bedient sich hauptsächlich des Leders.

Auch Gaffentoth mit Jauche getrantt, & Jahr liegen gefaffen und herumgearbeitet, foll mit Bortheil auf Lein verwendet worden fenn. Es ließe fich zwar gegen einen Dunger der Art mit Recht einwenden, daß er zuviel Un- fraut in den Acker bringen werde, jedoch wurde dies in dem vorliegenden Fall verneint.

In Bolfichlugen murbe auch ichon bas Uebers bungen bes Leinackers nach ber Cinfaat verfucht. Man breitete ben Dung gang bunn über bas Feld, fand, baß sich ber Acker so feuchter und murber erhielt, daß ber fruh gesaete Lein mehr Schutz batte, und baß er fehr gut bei bieser Berfahrungsweise gerathen ift.

Man nimmt allgemein an, daß ber Frublein mehr Kraft aus dem Boben ziehe als der fpate. Deshalb bungt auch Bolffcblugen immer zu feinem fruben, Schtere bingen felten und wenig zu feinem fpaten Flachfe.

Belbbearbeitung.

Auf ben Fildern wird jum Lein gewöhnlich 3mal gepflugt, und zwar Imal vor Winter, 2mal im Fruhjahr. Die Tiefe ift die in biefiger Gegend auch fur audere Fructe gewöhnliche von 3 bis 4 3oll.

Man eggt 2mal. So nutild bas Eggen im Affagemeinen, fo vortheilhaft bas vielmalige Eggen naments

lich fur den Lein ift, so wenig ift man in hiefiger Gegend daffer eingenommen, und so sparfam bringt man daffelbe in Anwendung.

Der Gebrauch der Schleise ift auf den Filbern ganz fremd. Die Walze ift seit einigen Juhren durch das Beispiel von hohenheim eingeführt, und wird namentlich bei Bestellung der Leinäcker sehr gerne in Unwendung gebracht. Gewalzte Aecker sollen schneller und gleicher austeimen als ungewalzte. In trockenen Jahren ist das Walzen besonders rathlich, und batte namentlich auch im bewisten Frühjahr sehr guten Erfolg.

frubflache murbe dies Jahr in Rongen blos auf ben beftellten Acer phenaufgesaet, bas Gineggen beffelben murbe aber durch gefallenen Schnee verhindert, und unstehlieb nachher gang. Der Schnee zog jedoch ben Samen in den Boben, und ber Leinigedieh gang gut.

Saat und Saatzeit.

Im Allgemeinen scheint die frühe Saatzeit für die beste gehalten zu werden. Die Filder bauen jedoch auch viel Spatlein. Wolfschlugen behauptet, daß der Frühkin nicht nur an Quantität, sondern auch an Qualität wrzüglicher sen als der spate. Allzuspat gesäet bleibt der kin geringe und leicht. Für die frühe Saat mählt man den Danielstag (16. April), für die späte den Helena- und Wilhelmstag (23. und 28. Mai); daß man jedoch hier mehr die Zeit im Allgemeinen als den angegebenen Tag selbst im Auge hat, versteht sich von selbst. Deshalb bes stimmt sich die Saatzeit des Leins an einigen Orten auch nach bem Bachethum ber Linden, fo daß man benfelben bann faet, wenn die Blatter ber Linden die Große eines 18fr. Stude erreicht baben.

Dem Mondwechsel wird tein Ginfluß auf bas Bachethum bes Leins zugeschrieben. Dagegen wird laut alten Derkommens in Plieningen an dem Quatembertage Lein Lein gefaet. Andere Filberorte legten jedoch kein Gewicht auf biesen Gebrand.

Der Bormittag wird zur Leinfaat bem Nachmittage vorgezogen, theils weil es gewöhnlich windstiller ist, theils weil auch ber Boben am Morgen noch etwas mehr Benchetigkeit besigt. Wolfschlugen sach jeboch anch am Nachemittag, Kongen ebenfalls. Bu Lustnau wird zuweislen Abends gesäet und Worgens im Thau eingeeggt.

Die Menge ber Aussaat ift verschieben, je nachdem man Rheinlein ober inlandischen Samen verwendet. Bon ersterem braucht man 4 bis 5 Gr. auf den Morgen, von legterem 5 bis 6 Gr.

Die Reinigung bes Samens geschieht theils mit bem Reinsiebe, theils mit ber Leinklepper, welche leztere sich saft in jedem Orte findet. Die Besitzer derselben tragen sie von Haus zu haus und reinigen den Samen gegen eine kleine Abgabe, die 3 bis 4 kr. vom Sr. beträgt. Ein wirksames Reinigungsmittel ift noch, wenn man die Lein, bollen vor dem Ausdreschen entweder wurselt oder über die Puhmable laufen läßt.

Janen.

Die fcablichften Untrauter im Leine find : bie Geibe,

amuman, Čili 10516

der Kleiber (galium verum), die Winde, der Seberich und die Schmiele, wenn fie fich in einiger Menge findet. Durch Einbeitzen des Leinsamens in Branntwein soll der Keim der Seide zerstört werden.

Das Jaten soll nach allgemeiner Annahme zwar gezicheben, wenn ber Lein halbgewachsen ift, jedoch verspattet sich leiber diese Arbeit häufig bis zur Blutbezeit, ja noch später. Die Leinfelder können dann freilich nur noch mit Behutsamkeit und Sorgfalt betreten werden, und es geschieht dies zuweilen ohne Schube. Bom Knien und Umberrutschen auf dem Leine kann bei so verspätetem Jäten keine Rede seyn.

Man jatet nur Einmal und bies gibt gerade mit einen Grund ab, warum man dieses Geschäft gerne etwas spat bornimmt, weil man fürchtet, daß bei zu frabe vorges nommenem Jaten manche Unfrautpflanzen noch zu klein sepu, diese nachher noch auffommen und ein erneuertes Jaten erforderlich machen werde.

Begetation.

Die Erbfibe werden allgemein fur die gefährlichsten Teinde des Leins gehalten, und zugleich ift anerkannt, daß wenn man schon mannichsache Mittel wider dieselben bersucht hat, diese doch meistens unzulänglich oder im Großen nicht anwendbar gewesen sind. Einige schlugen das Walzen dagegen vor, allein das heurige Beispiel unferer Gegend beweist, daß sowohl gewalzter als ungewalzter Lein gefressen worden. Andere rühmen eine Mengung von Seisenwasser, Spps und Alche, die Abends über den

Leinader ausgefäet werden und den Zerfibrungen der Erdsflobe Einhalt thun foll. — Wenn schon sehr hansig Asche und Sops auf Rüchengewächse in Sarten mit Erfolg gegen die Erdsiche in Anwendung kommen; so ist ihre Wirkung im Großen auf dem Felde doch noch zweiselhaft, und durch die Erfahrung eher widerlegt als bestätigt. Bom Rems, thal wird behauptet, daß der Kaltstand von Hausern mit Gyps vermischt, und Morgens im Than über die Leinader gesäet, die Erdsiche vertreibe. In Austerd in gen wird der als Dünger verwendete Gerberei Abfall auch als Hulfsmittel gegen die Erdsiche betrachtet.

Mit Gewißheit läßt sich nicht von der Blathe auf eine gute Leinernte schließen. Jedoch nimmt man als ein wesentliches Zeichen des Gedeihens an, wenn die Spisten der Pflanzen keine gleichmäßige Oberfläche mit einander bilden, sondern immer eine hoher als die andere ist und eine der andern den Borrang im Bachsthum und in der Länge abzugewinnen sucht. Solcher Lein wird geswöhnlich einbollig, mährend der dicht und gleichhoch aufwachsende, ästig werden und kurzer bleiben sollte. Auch aus der gelblichten Farbe schließt man auf das Gedeihen bes Leins, und zieht diesen dem grunen weit vor.

Ernte.

Als Zeitpunkt bes Ausziehens fieht man bier bie gelbsliche Farbe bes Leins und bas braunliche Aussehen ber Bollen an, jedoch zieht man ihn auch haufig aus, mahrend leztere kaum gelb zu werden anfangen. Das Ausziehen geschieht allgemein vor der Samenreife, weil man behaups

tet, das Gespinnst werde feiner, und überdies nehme ber Samen, den man auf bem Felbe gehörig nachreifen laffe, entweder gar keinen oder boch keinen bedeutenden Schaben burch das frühe Ausziehen. Indessen hat diese Behauptung in Absicht auf die Behandlung des Samens durchaus nichts für, wohl aber das Beispiel ganzer Gegenden gegen sich, und durfte sich vielleicht zum Theil schon dadurch widerlegen, daß der selbst erzeugte Samen nur einmal ausgesäet werden kann, und daß berselbe bei länger fortogesetzt Aussaat mehr ober minder ausartet.

Bas das Rachreifen und nachmalige Abriffeln bes Samens betrifft, so war hiervon schon oben die Robel. Das Roffen des Flachses wird gewöhnlich alsbaid nach dem Riffeln vorgenommen, wer dies aber nicht thun will, der verwahrt den Flachs an trockenen, luftigen Orten und vorzugsweise auf der Scheuern. Obert und nimmt die Roste entweder im Winter oder im kunftigen Frühjahr vor.

Roften.

Ehauroften.

Trockene Wiesen und Weiden halt man jum Spreiten bes Flachses für am geignetsten. Auf dem Schwarzwalde namentlich legt man auf hochgelegene, trockene Plate so großen Werth, daß man den Flachs oft Stunden weit aus ben Thalern auf die Berge führt, um bort ein geeignetes Lokal zum Rosten des Flachses zu bekommen.

Nachdem der gespreitete Flachs in den Spitzen weiß m werden anfängt, so wendet man ihn um. Das Roften ift beendigt, fobald fich der Baft vom Stängel ibft, und

se nachbem die Witterung seuchter oder trodener ift, tom nen 14 Tage bis 4 Mochen bierzu ersorderlich sem. Nach Belndigung des Rostens verwahrt man den Lein in einer mbglichst trockenen Kammer auf dem Spelcher oder auf der Obert in der Scheuer.

Wenn ber Lein Schaben bei ber Rofte genommen bat, so ertennt man bies baran, bag bie Stangel mehr ober minder weiß geworden find. Alle weiße Stangel has ben ihre Zahigkeit verloren, brechen ab, und fallen beim Brechen unter ben Abfall.

Die geeignetfte Beit jum Roften bes Frubflachfes ift ber Juli und August. Der Spatflachs foll beffer im Fruhjahr geroftet werben und hiebei namentlich eine schönere Barbe bekommen.

Nichts besto weniger wird doch ber meiste Spatflache auch im herbste geröftet, welches wohl baber rubrt, um ben Sanden Arbeit aufwen Winter zu verschaffen. Bu Goter ding en wird eine Menge Flache über ben Binster unter bem Schnee geröstet, und man behauptet, baß er die schonfte Silberfarbe hiedurch bekomme.

Bafferrofte

Die Wasserrbste soll nach ausgestellten Behauptungen in Wartem berg zwar versucht, aber weniger anwendbardesunden worden sepu, als die Thaurdste. Ramentlich sep der mit derselben behandelte Flachs zwar schöner ins Gessicht gesallen, habe aber bedeutend an seiner Feinheit vervloren, auch nach Angabe der Uracher Weber soll der im Than geröfiete Flachs nicht allein mehr Garn gewähret haben, als der im Wasser geröfiete, sondern auch seiner Abrigen

abrigen Qualitaten wegen demfelben vorgezogen worden fenn. Jedoch ift die Wafferrofte des Flachfes in Burtemberg noch fo fremd und wahrscheinlich existiren der Bersuche hierüber noch so wenige, daß obige Data durche aus keinen bestimmten Anhalt gewähren konnen, und daß die Entscheidung über den Nutzen und die Nachtheile der Bafferroste, so wie über ihre Anwendbarkeit beim Flachs überhaupt, erst durch oftere, au verschiedenen Orten und mit gehöriger Sachkenntniß angestellte, Versuche herbeiges suhrt werden kann.

Brechen.

Das Brechen des Flachses geschieht beim frühen ges wöhnlich Ende Augusts und Ansang Septembers, heim späten im Oktober und Ansang Novembers. Es kann war zu jeder andern Zeit auch geschehen, aber man streht gegenwärtig gewöhnlich, das Produkt bald möglichst in varlänslichen Zustand zu versetzen und zu Markte zu bringen.

Bor dem Brechen muß der Flachs gedorrt werden und et geschieht dies gewöhnlich in eigens hiefür gebauten Darten, zuweilen aber auch in der Sonne. Wenn Man jedoch son das leztere Verfahren bei weitem für das bessers balt, so fördert es die Arbeit zu wenig, und es bleibt nichts übrig, als den Flachs am Feuer zu derren. Allgemein ansertannt ist indessen, daß das Feuer dem Flachs an seiner keinheit benimmt, was beim Trocknen in der Sonne nicht der Fall ist.

Auf den Fildern hat man zweierlei Arten von Bres Enrespondenzel, d. Wart, Landw. Bereins, 18 Seft. 1827.

by and by GOOSE

chen. Die gewöhnliche hat 2 Schneiden. Die zweite hat nur eine Schneide und kommt nur bei grobem Flachse in Anwendung. Neue Brechen werden gewöhnlich ein Jahr worber zum Hanse gebraucht, weil ihre Schneiden meistens anfänglich zu scharf sind, und die Flachsfasern zu seicht beschädigen. Scharse Brechen sollen nie zum Flachse ges braucht werden. Eine Weibsperson kann täglich 3 bis 4 Kloben Flachs brechen. Ein Kloben = 3 16.

Ein Morgen Land kann im Durchschnitt 3 Einrgebrechelten Flachs gewähren. Alsbald nach der Ernte
und nach dem Abriffeln des Samens findet in Bolfschlugen eine Art von Sortiren des Flachses statt, so
daß der kurzere von dem langern abgesondert, jeder einzeln für sich geröftet, und auch nachmals bei der weis
tern Berarbeitung separirt erhalten wird. Bur Berbesserung und Veredlung des Products, scheint ein solches
möglichst genaues Sortiren nicht wenig beizutragen, obwohl noch an wenigen Orten etwas wesentliches hiesur
gethan worden zu senn scheint.

Schwingen.

Es ift gleichgultig, ob bas Schwingen des Flachfes unmittelbar nach bem Brechen folge ober erft fpater vorgenommen werde. Immer sucht man es aber boch so einzurichten, bag man die Arbeit noch im Freien vornehmen könne, und fie also vor Winter abfertige.

Der Flachs muß beim Schwingen gang troden fenn. Die Schwingmeffer find von holg und 3 Boll breit. Grober Flachs wird zuweilen auf ben hanfreiben bearbeitet.

Secheln.

Georg Bauer von Bolfichlugen verfertigt febr branchbare und vorzügliche Decheln, welche in ber gangen Gegend gesucht werden und von denen eine breifache mit 5 fl. 30 fr. bezahlt wird.

herr Geb. Rath b. hartmann zeigte eine von ber Induftrie Auftalt in Smund verfertigte Bechel por, beren Binten aus abgangigen Goldichmieds Reilen gefers tigt find und bas Ubweichende von unfern gewöhnlichen Bechelginten haben, daß fie langer, und breiedigt find. Lettere Gigenfebaft foll namentlich bagu beitragen, baf bie Bechel die Flachefaben leichter spaltet und alfo mehr verfeinert, ale bies bei Becheln mit runden Binten moglid ift. Diefe Smunder Bechel foll Aehnlichkeit mit ben englischen haben, welcher legtern bedeutende Borguat vor unfern bierlandischen beigelegt merben "). Berr Die rector Schonleber bon Ludwigeburg theilte bei bie fer Gelegenheit mit, bag murtembergifde Rlache. mufter, welche er gur Beurtheilung nach England ge fendet habe, bort wenig Beifgll gefunden und ihnen hauptfachlich febr unvolltommenes Becheln gur Laft gelegt und baraus ber Schluß gezogen worden fen, daß bie biefigen Sedeln zur Erzeugung febr feinen Blachfes untauglich fenen. Aus biefem Grunde babe er fich englische Becheln berschafft, und werbe biefe gu feiner Zeit bem laudm. Ins fitut gur Ginficht vorlegen.

Wenn ber flachs gut gerathen ift, fo werben aus

^{*)} Bergl. Correspondengblatt 1825. Offober, G. 250, wo fie naber beschrieben werben.

10 lb Flachs 6 lb, ist er von geringerer Beschaffenheit, 7 lb Berg herausgehechelt. Troden aber nicht roft muß ber Flachs beim hecheln senn. Der Preis des hechelns ift in hiefiger Umgegend 1½ fr. per lb Flachs. Schwingen und Brechen geschicht im Taglohn und hat deshalb teine seste Taxe.

Spinnen.

Die Spindel ift vorzugeweise im Unterlande, bas Radden auf ber Alp und bem Schwarzwalbe ablich. In Abficht auf die Quantitat bes Gespinnftes vom Rade und von der Spindel fonnte fein genaucs Resultat erhos ben werben, aber rudfichtlich ber Qualitat murbe behaups tet, bag bie Spindel gwar feineres Garn, bas Rad aber bauerhaftere Leinwand liefere. Legteres bat vielleicht feis men Grund in bem gleichmäßigern Dreben bes Sabens am Rabe. Dem, neuerer Zeit fich verbreitenben Doppelfpinnrade fceint übrigens bier zu Lande auch in Rudficht auf Feinheit des Gespinnftes der Borgug fomobl vor der Spina bel ale vor dem einfachen Rade jugeftanden werden ju muffen. Ohne 3weifel bat übrigens die Reinspinnerei in 2B urtemberg Rudidritte gemacht, theils weil die Baumwollenmanufaftur befferen Berbienft gemabrte und bedhalb dem Flachespinnen eine Menge Sande entzog, theils weil auch das Spinnen bei einer Menge Familien unter den gebilbetern Standen außer Mode gefommen ift. Durch Die neuerer Beit fich verbreitete Ginfahrung bee Dorpel. rabe burfte fich übrigene auch die feine Flachefpinnerei verbeffern, mas um fo mehr munichenemerth mare, ba

ju ben im Lande fabrizirten Spitzen und anderem fehr feinen Gewebe bis jezt immer noch ausländisches Garneingesuhrt werden mußte.

Ein Schneller Garn muß gesetmäßig 2000 Ellen athalten. Wie viele dieser Schneller aus einem Pfunde flachs gesponnen werben, darüber waren keine genaue Resultate zu erheben, außer der Angabe, daß man mit der Spindel 18 bis 24 Schneller Garn aus 1 Ib Flachs spinnen, und daß es bei vorzüglichem Belgheimer Flachs wohl auch bis auf 30 Schneller gebracht wers den konne.

Durch Herrn Stadtpfleger Georgy von Urach, warden 30 bis 40 schnellerige Garnmuster vom Doppels pinnrade, auch Leinwandmuster von solchem Garn vorsgelegt.

Eine Spinnerin, bie ben ganzen Tag, b. b. bon Morgens 6 bis Abends 10 Uhr, fortarbeiter, kann tage lich auf ber Spindel 3, auf bem Rade 3 bis 4 Schneller abfertigen.

Mit dem Doppelrade ftellt fich nach Ungabe bes hrn. Stadtpflegers Georgn, bas tagliche Gespiuft

bei 10 schnellrigem Flache auf 6-7 Schneller, bii feinerem auf 31-4 Schneller.

In Herrenberg soll das Doppelrad schon seit 20 Jahren bekaunt senn, jedoch murde es erst neuerer Zeit durch den resignirten Schullehrer Mager von Friedz richshafen zur defentlichen Kenntnist und größeren Answendung gebracht und hat sich von dort aus in verschiedenn Spinnereien sowohl in Urach als in Stuttgart

verbreitet. Das, in Urach producirte Garn wird von ben Jabrilanten vorzugeweise vor anderem, sowost an der Spindel als am einsachen Rade gesponnenen, ausgelauft.

Bis jest wurde in Bartemberg fein Spitzengarn geliefert, wohl aber werben in Rentlingen und Chingen Spitzen aus ausländischem Garn fabrigirt.

und bei noch bobern Rummern 5 fr.

Bleichen.

Die herren Pommer der altere und jungere von Urach übergaben zum Beweise, daß der Borwurf, welscher den wurtembergischen Bleichen in der Regel gemacht wird, daß fie nicht so vollständige und ausgesbleichte Waare liefern, wie ausländische, namentlich schlesische, ungegründet sep,

- a) Muster von Schlesischer Leinwand in Schlesien gebleicht,
 - b) Mufter von wartembergifcher Leinwand in Urach gebleicht.

Rach biefen Muftern konnte man nicht andere, als bie Rechtfertigung ber Angaben der Herren Pommer für gegrundet anerkennen.

2. Angeftellte Felbverfuche.

Nach geschloffenen, mundlichen Verhandlungen über ben Flachebau begab die Versammlung fich auf bas nabe gelegene Versuchefeld, um bem Wettkampfe einiger Pfluge und Pfluger beizuwohnen.

Sier traten vorerft feche verfchiebene Pfluge auf, namlich:

- a) ber wartembergifde Raberpflug mit gang feiligem Schaar und flachem, beweglichem Streich brett (Rufter);
 - b) ber flanderiche Raberpflug mit gang keiligem Schaar, und etwas conver gebogenem, beweglichem Streichbrett;
- c) ber oberelfaffer Raberpflug mit halbfeiligem Schaar und gewundenem, unbeweglichem Streichbrett;
- d) ber von Grn. Pictet ju Genf umgeanderte, brabanter Pflug, ohne Rolter (Gech).
- o) der brabauter Pflug, mit halbfeiligem Schaar, gewundenem, unbeweglichem Streichbrett, und einer Schleife ftatt ber Raber;
- f) ber flanderiche Pflug mit abulichen, boch jum Theile anders geformten, Theilen, wie ber vorhers gehende.

Da bei den Pflugen Bieles, wenn gleich nicht Alles, auf die dazu erforderliche Jugtraft ankommt; fo batte man einen Araftmeffer aus der Fabrik des Irn. Winftrupp bei Mag deburg verschrieben. Da aber seine Jedern von schlechtem Stoffe angesertigt waren, so wurde

ad a) Der würtembergische Pflug, wie er auf ben Filbern gebraucht wird, konnte nur mit großer Rrastansirengung, und nicht ohne Gefahr zu brechen, zu einer Tiese von 6 Zoll eingesezt werden, wie solches bei allen Pflügen, die ein ganz keiliges Schaar haben, mehr ober weniger der Fall ift. Zum Ausstechen der Beetsurchen war er daher gar nicht anwendbar. Eine Tiese von 3—4 Zoll scheint für ihn das augemessenste Maß zu sein; doch sertigt er auch alsdann keine reine Sohle ab, sondern läßt, bei etwas breiten Schnitten, Balken in der Furche zurück. Sein Streichbrett legt den Schnitt vollsständig, das ist ganz platt, um, (es schwartet nach dem Runstausdruck,) welches auf nassen Feldern, oder bei nasser Witterung so nachtheilig ist.

ad b) Der flandersche Raderpflug machte bei einer Tiefe von 3 Boll keine beffere Arbeit als der Bartemberger. Beit vortheilhafter aber zeigte er fich zu 6 Boll Tiefe. Die Furchensohle zeigte keine Balken; die Landseite war rein abgeschnitten, nur bilbete die Obers flace am Rande einen kleinen Bulft, welches immer einin gen unnühren Berlust von Kraft andeutet. Das Umlegen der Schnitte ging nur mittelmäßig von statten; es siel ziemlich viel Erde in die Furche zurück. Aus eben dieser Ursache ist er zum Ausstechen der Beetfurchen nicht gut anwendbar. — Es scheint ausgemacht, daß kein Pflug mit ganz keiligem Schaar und gerade auslaufendem Streichbrette, bei etwas kräftiger Arbeit, das leisten kann, was ein haldkeiliger mit gewundenem Streichbrette leiften.

ad c) Beffer, als die beiden so eben genannten, erwichsich der oberelsasser Pflug, welches er nur seinem halbkeiligen Schaar und gewundenem Streichbrette pu verdanken hat. Seine Gestalt ist plump, und seine kolter, durch die starke Erhebung des Pflugbaums nach vorne zu, ungebührlich lang. Er hinterläßt eine wagrechte Cohle, und legt bei nicht tiesem Pflügen sehr schaum. Lezteres nicht eben so, wenn er zu 6 Zoll tief angesezt wird; daher, und weil er auf Rädern liegt, macht er bei dem Ausstechen der Furchen nur schlechte Arbeit. Der Schreis der dieses hält den elsasser Pflug einer Verbefferung siegt und würdig.

ad d) Der Pflug Pictets zeigte fich bei ben beurigm Bersuchen zwar etwas vortheilhafter, als vor einigen
Jahren; bennoch scheint sein einziges Berbienft in bem Umlegen zu bestehen. Die Schnitte brachen in kleine Stude, maren baber nicht schwartig, und lagerten sich bachstemig gegen einander an, Bortheile, welche dieser Pflug feinem langen und vollfommen gefchweiftem Streich brette zu verdanten bat. Er icheint mehr, als die übrigen Pflige, ju tiefen und breiten Aureben geeignet; erforbert bann abet and eine febr bebentende Ingfraft, wie fich bei bem Ausftechen ber Beetfurchen bemerten ließ. Nebembei hinterließ er eine fehr ungleiche Coble, und eine mehr abgeriffene ale abgeschmittene Seitenmand. Diefes Legtere rabet offenbar baber, bag er fein eigentlicher Rolter, fonbern flatt beffen ein ziemlich flumpfes, auf bem Salfe (gorge) bes Streichbrettes feft anliegendes Kolter bat. Demnach hat bas Schaar ben gangen Schnitt von ber Coble icon gehoben, bevor gedachtes Rolter in Birffamteit tritt, und unr noch bagn bient, bas in ber Dberflache liegende Ge wurzel zu gerreißen. Rothwendig bilbet bann bie Banb einen Bulft, und die Bewegung ber Landfeite mird auf einem Boden, beffen Dberflache ftart jufammen gewachfen ift, wie auf einem alten Graslaude bicfes immer ber Sall ift, febr fichtbar. Die Arbeit ift in bem Ralle fur bas Gefvann außerotbentlich anftreugend, und bringt es außer Athem. Buf brodlichem Boben, ober folchem, ber Steingerolle enthalt, fallt die Schwierigkeit weg; Die Abmefenbeit des Roltere ift nicht merkbar, und ber Pflug Dictets mag dafelbft febr aumendbar fenn.

ad e) Der brabanter Pflug, ber alte, getrene pon Sobenbeim, zeichnete fich vor den vier besprochenen Pflugen nicht weuig aus. Wand fenfrecht; Coble wagrecht; Furche rein; Umlegen bachformig; Schnitt perfrumelt, nicht schwartig; Ausstechen ber Bectfurchen vorzüglich; mit einem Worte: pollfommene Arbeit. Der einzige Febler, den man diesem gang vorzüglichen Werkzeuge bei der Arbeit machen muß, der aber bei den heurigen Befluchen nicht statt haben konnte, besteht darin, daß bei belbseuchtem Boden die Erbe sich leicht an die Sohle des Pflughauptes anballt, von der er von Zeit zu Zeit befreiet werden muß, wenn er sich nicht aus dem Boden bes ben soll.

ad f) Der flandersche Plug stand seinem Bruder, und nunmehrigen Rivalen, im Schnitte und der Soble völlig gleich. Rur stellte er den Schnitt etwas mehr, als nihn legte, und schien auch die Beetsurchen nicht ganz so vollommen, wie jener, auszustechen. Dem zu Folge wirde er verdienen, seinem Rivalen nachgesetz zu werden, warden sein festerer Gang, daher dessen leichtere Führung, seine größere Stärke, sein weniger kostbarer, und weniger sowierige Bau, seine wohlfeilere Unterhaltung jene kleinen Unvolksommenheiten nicht wieder ausgleichen, um so mehr, als er auch frei von allem Anballen der Erde ist.

hatten bemnach leztere zwei Pfluge e) und f) bie abrigen vier ohne Weiteres aus dem Felde geschlagen: so schied beie Entscheidung des Kampses zwischen ihnen selbst sehr unsicher, und es hielt schwer den Sieger von dem Bestegten zu unterscheiden. Die Schiedsrichter erstamten also vor der Hand beiden die gemeinschaftliche Palme zu, bis zu einer spätern Ausmittelung, wo das Institut mit einem richtigen Kraftmesser versehen sewn wird. Zu Folge dieses Ausspruches wurden beide Kampsfer auf einem mit Blumen gezierten Schlitten aufgesstellt, und mit einer einigen Blumenschleife, zum Troste

ihrer beiderseitigen Freunde und Bertheidiger, schweffer-

Es eröffucte sich nunmehr der Bettkampf zwischen den Pflügern selbst. Dazu traten drei der in hobens beim gebildeten Waisenzöglinge, Weber, Kestle und Rudolf auf. Jeder hatte ein Paar, 8 Schnitt breite, Becte abzusertigen. Die Arbeit aller siel, bis auf ein leichtes Versehen, das jeder machte, vollkommen befriedigend aus, ein Bersehen, das durch die Menge der Insthauer, wodurch junge Leute sovohl, als ihr Gespann, so leicht etwas von der Fassung verlieren, entschuldiget werden muß. Demuach wurde jedem der drei jungen Kämpser ein Preis nehst Blumenkrone zuerkannt.

Der Schlitten mit den beiden gefronten, belgischen Pflugen, gezogen von den altern Baisenschulern, und von der ganzen Bersammlung begleitet, hielt nun unter dem Sange der jungern Anabenanstalt seinen feierlichen Einzug in den Schloßhof, und wurde nach einer kurzen Ermunterungerede an die jungere Anstalt, mit dem

Soch lebe der Ronig! beendiget.

Da fo viel barauf antommt ben Unbefaunten mit bem Gebrauche eines neuen Acerwertzeuges, zumal wenn es ein raberlofer Pflug ift, zu befreunden: fo wurde noch am fpaten Abend ein weiterer Wettkampf zwischen ause wartigen Pflugern angestellt, wobei es sich darum handelte, wer unter ihnen am schnellsten und besten mit einem der belgischen Pfluge zurecht tommen wurde. Unter acht Concurrenten, die zum Kampse austraten, wurde die Ur-

beit des Sonnenwirths Shanz von Rellingen, und die des Johann Georg Steekroth, Bauersohn von Echterbingen, für die preiswürdigste erklärt, und die Entscheidung mischen beiden dem Loose überlaffen, welches sich für I. G. Steekroth erklärte; demnach wurde ihm eine auf die, aller Bürtemberger herz erfreuende Geburt unseres Kronprinzen geschlagene, silberne Medaille zum Undenken überreicht.

III.

Landwirthschaftliche Nachrichten

nod

Biengen an ber Breug,

Monat Auguft 1826.

1. Witterung.

Bis jum 15. einschließlich kamen noch zuweilen, nicht kräftige Regen und etliche Gewitter. Bon ba an ihr war gänzliche Trockenheit. Nur den 27. und 31. bitten wir noch etwas Regen. — Den ganzen Monat berichte durchaus warme Witterung und beinahe die Halfte des Monats stand der Thermometer bei Sonnenaufgang mehr als 10° über 0. Die mittlere Temperatur des Mosats, nach 2 täglichen Beobachtungen des niedrigsten und bochsen Standes, war 1576° über 0. Die Mitteltemper.

ratur bes maxmsten Tags betrug 1910° über 0, die bis tubilsten 13° über 0. — Die Mitteltemperatur ber Nachte war 1120° über 0. — Auf I 🗌 Tuß sielen an 9 Tas gen 2031 Cubitzolle Regenwasser.

2. Die Ernte.

In ben erften 3 Tagen wurde ber Schnitt ber Bins terfrucht beendigt und bas Rorn beinabe gang eingebeimft. Die Witterung mar portrefflich. Beinabe alle Winterfrucht baben wir burchaus troden eingebracht, ben 5. fing man allgemein die Ernte bes Sommerfelbe an, ju ber fich die Witterung gang eignete. Bis jum 15. famen noch einige Regen, die man fur die Gerfte und den Krab. haber recht erwunscht fand. Bon ba an war gang trodine Bitterung II Tage lang. Inner Diefer Zeit murben bie meiften Sulfenfruchte eingeheimft und noch vieler Efper Much bei weitem ber meifte Flachs mar am Enbe ber guten Witterung gerauft, geriffelt und ichou wieder gebreitet. Der Spathaber murbe am Ende bes Monats aeschnitten, mar aber am Schluß beffelbigen noch meift im Keld. Die Arrafaticha. Rartoffel und bie weiße lange Rartoffel (bier Ruffen . Rartoffel) murben vom Unfang bes Monate an ausgenommen und maren vollig reif. Das Dehmden der zweischurigen Biefen fing hauptfachlich mit . bem 22. an und mat mit bem legten Lag bes Monats faft gang beendigt. Der Ertrag wird allgemein als recht gut gepries fen. Die Rleenarten und befondere ber Efper leiden am Schluß bes Monate boch febr burch bie Trodenheit; bingegen zeigen fich bie neuen Rice - Saaten in den Stoppeln fehr fcon.

Die Stoppelruben zeigen sich recht freudig; aber sie leiden durch Mäuse, welche sich sehr zahlreich einsinden. Die Rohls gewächse haben in der trocknen Zeit durch die Raupe des Kohlweißlings, die sich in einer ungeheuern Menge zeigte, sehr gelitten. Auf den freiem Krautbecten ist die Plage noch erträglicher gewesen, als in den geschlossenen Gärten, in welchen man sich ihrer, troß aller angewandten Mühe, nicht erwehren konnte. Die Raupen packten sogar das Kraut der Rettiche, der Rüben, ja gar Tabackpflanzen an. — Seit Menschen Gedenken will man hier nicht so viele Raupen gesehen haben. — Das Obst hat durch die Dürre ebenfalls gelitten und ist in ganz trocknem Grund sehr stark gefallen. Im-Durchschnitt ist es immer noch unansehnlich und scheint höchst langsam sich zum Reisen anzuschieden.

3. Produkten : Sandel.

- 1) Der Getreidehandel stockt fast gang: nur' ber Berbrauch im Innern erhalt noch etwas sein schwaches Lezben. Im ganzen Monat kam hier keine Gerste zu Markt und Roggen und Haber nur sparlich. Der Preis bes Kernens war im Mittel per Schff. 5 fl. 57 kr., bes Roggens 4 fl. 48 kr., des Habers 2 fl. 56 kr.
- 2) Der Biebhandel war den ganzen Monat ziemlich lebendig. Milchenbe Rube galten von 32—40 fl., Kalbeln von 1½ Jahr bis 2 Jahren 24—28 fl., ganz junge 12—18 fl. Dem Vernehmen nach geht das, meifte Vieh dem Rhein zu. Bierschaufligte Hämmel von der Bastards und spanischen Race galten 11—13 fl. Zeithämmel 7 fl.

- 30 fr. 9 fl. das Paar je nach Beschaffenheit ber Wolle. Fette hammel, flamischer Sorte, das Paar 10 fl. bis 10 fl. 30 fr. Bastarde und spanische 12 14 fl. Schweine behielten ben alten Preis. Um Schluß des Monats hat das Kalbsteisch um 1 fr. per IB. ausgeschlagen.
- 3) Bur Schafwolle zeigten fich noch bis in die Mitte bes Monats Raufer. Die feinere, spanische Bolle ging von 74-84 fl. Die grobe Landwolle ist größtentheils wegges kauft. Am Ende des Monats hort man nichts mehr von Raufen. Es ist an feiner Sorte, für die man 90 fl. gesboten hat, ohne sie erhalten zu konnen, noch einiger Borsrath da.
- 4) Die Bienen find im Durchschnitt in recht gutem Buftand. Ihre Bahl hat fich bier nicht ganz verdoppelt. In der Umgegend haben sie fich noch mehr vermehrt. Gegen das Ende bes Monats werden doch viele eingebrochen. Die Zuderbäder zahlen fur das IB. Waben 10 fr.

September.

1. Witterung.

Den ganzen Monat war große Trodenheit borherrsschend. Bom 11. bis 23. fiel nicht ein Tropfen Regen. Ueberhaupt war dieser, wenn er auch erschien, nur sparslich. Blos am 2. fiel er etwas reichlich. Die ganze Summe des gefallenen Regenwaffers auf den par. Ihuß, betrug nicht mehr als 115½ par. Cubikzolle, welche au, 8 Tagen sielen. Die Mitteltemperatur der Lust entssprach den ganzen Monat über größtentheils den Mun=

schen ber Kundwirthe. Sie betrug mit Ausnahme bes 21. bis 24. immer und oft bedeutend mehr als 10° über O. Der 23ste war der verderblichste Tag im Monat. Bei Sonnenausgang zeigte der Theimometer 1½° unter 0 und erreichte erst den Cispunkt um halb 8 Uhr. Die mittlere Temperatur des ganzen Monats aus zweitäglichen Beobachs tungen des höchsten und niedrigsten Thermometerstandes war 12½° über 0. Die mittlere Warme der Nächte 9½° über 0.

2. Feldgeschafte und Stand bes gelbes,

Der wenige Spathaber, welcher noch im Kelb war, wurde in ben erften 4 Tagen bes Monate vorzüglich aut eingebracht. Dit bem 12. fing man an, bie breiftburigen Biefen zum zweiten Debmb zu machen. Das Geschäft ging bei ber trodnen Witterung ichnell und trefflich von Katten; ber Ertrag war jeboch nicht groß. Dan ichagt im Durchfebuitt bas Tagwerf faum auf 14 Entr. -Minder gunftig mar bie Mitterung ber Besamung bes Binterfelds. Das Feld, befonders die Rleeftucke, tonns ten faft nicht umgebrochen werben. Schon in ber Mitte bes Monate, fing man mit ber Ginfaat an, allein am Enbe beffelben mat man faum ju & bamit fertig. - Die Berbstweide ift febr mager. Die Blefen mir fenchtent Grund, zeigen nuch einiges frisches Grun, aber bie troch nen Grande, wie die Alpweiden, zeigen fich gang fahl. Im Mache murde bei ber troduen Witterung viel gearbeitet, indeffen wollen einige behaupten, daß bem, ber am 23. und 24. und auf ber Rofte lag , ber Meif an feiner Correfpondenibl, d. Burt. Langio. Bereins, 16 beft 1827.

Paltbarkit ziemlich geschabet habe. — Das Kernobst ist vor bem 23. sast alles abgetsan worden: nur die Iwetschogen blieben, litten aber Strichweise, wo sie der NO. Wind wessen dieben, litten aber Strichweise, wo sie der NO. Wind wessen strossen zum trocknen undvanchdar. Gurken und Bohnen litten den 22. schom durch einen Wasserreif sehr start, der solgende Morgen perstörte alle Pflauzungen völlig. Die Kartossein in der Brache sind sehr gut gerathen. Im Durchschnitt zeigen sie einem erwas wehr als sechsächen Ertrag. Weistraut zicht recht zute gehr verhe zute Lessunge, wo die Raupen nicht überhand zewemmen haben. — Bei der Arockenkeit haben die Feldswährle startsstraut getresten; was hat gegen sie alle währliche Barkstrungen zetrossen; indessen ist man ihremtswegen doch noch in Gorgen. Die Wiesen sind von ihnen zugen doch noch in Gorgen. Die Wiesen sind von ihnen

3. Prebutten Danbel.

& L'er Philipsode' prize innum unch in eingelinen Multer Peters : derdadert number den Musen dem Cuiere und Japodière augichterd. Aus den irpun galt das gaungelt Base der d. Last Nam von der daßen Guese 100 fl. — Kalbeln und Kube sind bei uns ziemlich wege gekaust und die meisten Wiehhalter haben sich Raum zur Rachzucht gemacht. Die Preise waren die des Augusts. Der handel mit Schafen stockt in unfrer Gegend ziemilich. Der Schafmarkt in Deiden heim lieferte keine erwünschten Resultate, und seither ruht alle Nachfrage. Im Ausaug des Monats zahlte man noch das Paar Zeithämmel von mittelseiner, spanischer Sorte mit 9 fl. — 9 fl. 30 fr. Das Paar Hammel, Lämmer von gleicher Sorte mit 8 fl. bis 8 fl. 15 fr.

3) Bon andern Produkten kamen am Ende bes Monats noch Obst, Zwetschgen und Leinsamen in den Sandel. Das Sr. Birnen zum Mosten hielt sich auf 14—16 kr. Sebenso die Achtel. Rellerobst wurde mit 24 kr. per Gr. bezahlt. Zwetschgen zum Einschlagen galten per Gr. 12 kr. Der Preis des Leinsamens war per Gr. 48, 54, 56 kr. bis 1 fl. Der lezte wurde unr fur ganz ausgesuchte Waare bezahlt. — Die Maß schnen Honigs gilt dermalen 1 fl. 20 kr.

Dttober,

1. Bitterung.

Im Sanzen war die Trodenheit wieder verherrschend, Bom 3. — II. beide einschließlich, war regnerige und rande Witterung, aber ber Regen fiel nur mäßig. Bom 12. bis 26. war burchaus trodues Wetter. Den 27. fiel am weisten Regen. Den 30. und 31. noch Einmal, aber ganz mäßig. Die ganze Menge des metcorischen Waffers

7

betrug auf I par. [] Auß 156 par. Cubifgoll, mas in ben 10 Tagen, inner welchen biefes Quantum fiel, auf I Tag 15.6 Cbis. ausmacht. Die größte Baffermenge innerbalb 24 Stunden flieg den 27. auf 33 Cbfg. - Borgug. lich maren bichte Rebel baufig; fie zeigten fich an 14 Zas gen. Gin Paarmal brudten fie une ben gangen Tag. Der porberrichende Wind war ND., ber vom 14. bis 25. faft ununterbrochen webte und nur ein Paarmal mit D. und D. wechselte. Rach Br. Dithmars Bitterunge. Gefet batten wir bemnach einen recht talten Binter zu erwarten. Die Mitteltemperatur bes Monats nach bem taglichen, bochften und niedrigften Stand bes Thermometere ift nur 7.60 uber o und flicht ftart gegen beu September ab. Die mittlere Barme ber Nachte war 6-60 über o. Den 28. und 31. hatten wir Morgens Gis. Um legten Zag ftand ber Therm. um Sonnenaufgangezeit 3 Gr. unter bem Gefriervunft.

2. Feld und Beide.

Der Trodenheit ungeachtet, ging die Wintersaat recht schn auf. Wenn gleich die mäßigen Regen in den ersten eilf Tagen bes Monats kaum einen Zoll tief das Erdeich befeuchteten; so wuchs sie doch frisch, und war am Ende des Monats recht gut erstarkt. Wahrscheinlich verdanken wir dies den seuchten Morgennebeln, auf welche gewöhnlich heitere, warme Mittage folgten. Man hat jezt einzig Sorge wegen der Mäuse, welche sich besonders auf dem rechten Ufer der Brenz zeigen und, aller Verfolgung ungrachten, sich kaum vermindern. Besonders klagt man

äber Schaden in den jungen Rleefeldern. Wenn nicht, meinen die Landwirthe, vor Eintritt des Winterfrosts tuch tiges Regenwetter kommt; so wird vom Rlee wenig geretet werden konnen und von der Wintersaat manches aus geadert werden muffen. Dem Vernehmen nach hatman im naben Donauthal, und auf der gegen sie ab. hängenden Alp, die nämliche Beschwerde. — Die herbst weide hat sich von der Mitte des Monats an sehr gebessert. Die im September, dem Anschen nach, ganz erstorsbenen Wiesengrunde haben seit der Mitte des Monats von Reuem ein schönes Ansehen gewonnen, und das Rindvich sindet reichlich Futter. Eben so haben die Schasweiden auf den Bergen sich sehr gebessert und wenn nicht Frost eins tritt, so sinden die Heerden noch lange hinlängliche Naherung.

3. Produtten Sandel.

1) Getreide. Im Anfang bes Monats ging ber Preis ziemlich in die Hohe und es zeigte sich auf den Markten Gesuch. Dies dauerte jedoch nur die in die Mitte des Monats. Auf den Markttagen nach denseldigen singen die Preise schon wieder an zu sinken. Dies scheint nicht sowohl durch Mangel an Nachfrage veranslast worden zu senn, sopdern vielmehr durch vermehrte Zusubrzeda die Bauern nach vollbrachter Winterbestellung theils häusiger die Markte besuchten, theils auch mehr mit dem Ausdreschen sich beschäftigten. Die Gerste erzehielt sich unter allen Getreidearten verhältnismäßig noch am meisten im Werth. Auf den Markten hatte sie sast

immer gleichen Preis mit dem Roggen, da fie den gamben Sommer über bedeutend unter demfelbigen gestanden hatten. Ist dies wohl Folge der fast allgemeinen Aeberszeugung in unsern Gegenden, daß die Gerfie fast mur bulb gerathen sep? — Die Mittelpreise auf unfrem Rormmarkt von diesem Monat sind: Kernen der Schsf. 8 pl. 16 fr. — Roggen 5 fl. 36 fr. — Gerste 5 fl. 41 fr. — Naber 2 fl. 48 fr. — Erbsen das Gr. 1 fl. 4 fr. — Linsen 1 fl. 6 fr.

- 2) Dieb. Muswarts warb ben gangen Monat nichts mehr vertauft. Der Sanbel befchrantt fich blos auf Schlachtvieb. wobet ber innere Bertebr Die Sauptfache Die Landwirthe ergangen jegt vorzüglich ben ben Commer aber burd Bertanf gemachten Abfat; bas noch wenige, vorratbige Rindvich, bas nicht gur Nachzucht bie ftimmt ift, wird gemaftet und nach einigen Bochen ale Schlachtvieb abgefegt. Das Paar Dofen tommt gu 80 bie 89 fl. Rinder von 1 - 14 Jahren gelten 12 - 13 fl. Ameilabrige 16-18 fl. - Der Preis ber Schweine jum Schlachten fiedt auf 7 fl. - ? fl. 30 fr. bochftens 8 fl. - Der Schafbandel foct ganglich. Die Bratwaare ift ten Schafhaltern meift geblieben ober fo wohlfeil abgefest worten, daß man taum erwas über die Beibefoffen darans erlifte. Bas im Anfang bes Septembers 3 ff. bie 3 fl. 30 fr. auch wohl 4 fl. gaft, fraute im Dirober feum für 1 fl. 21 fr. — bis 1 fl. 30 fr. abgefest werd Pers.
- 5) Im treckern Butter ift bei und nech frim Preis, ba fremers Bich gemehalich bei und nicht in Minterfial-

lungen tommt. — Unf bem Halbuch und im obern Remethal haben mehrere Schafhalter bas Futter um 32, 34 bis 35 fr. bem Centner nach getauft.

IV.

Preis : Aufgabe

betreffend die Benügung der Balbftreu,

(Soluf ister Bb: S. 292 — 311.)

1) Jeder Preisbewerber hat mit seiner Schrift einen verschloffenem Zettel einzusenben, worin er die Namen und Bohnorte berjenigen 5 Nanner deutlich aufgeschried ben hat, welcher nach seiner Aeberzeugung zur Bilbung bes Preisgerichts am geeignetstem sinden Vor jedem New men muß. die Eigenschaft bemerkt werden, namlicht

.. : "ale Stantemann herr N.: R. igu. R. R. (d.

Der Zettel führt die Aufschrift: Wahlzeteel zum Preingerächt. Reine Poeisichrift wird ohne solchen beigefägten Mabliettel angenommen. Da diefes Mahberecht nur unter Bonquesehnng, daß die Schrift zur Weswerbung sich eignetz, gilt, nicht aben burch Beilogutig ibes beliedigemuninter ber Aritikastehnen Machwerks erworben werden tann; fo follen wor Deffnung der Mahlentel von einigen notorisch hitzu gerigneten Kennern der

angefommenen Schriften unr in der hinfiche burchgefe. ben werden, ob fie der Audurreng, alfo des Wahlrechts warbeg find.

- 9) Außerdem hat jeder, welcher zur Bilbung bes Preissseuds 10 fl. und mehr beiträgt, das Recht, einen galtigen Wahlzettel zum Preisgericht beizusügen.
- 3) Derjenige Staatsmann, diejenigen 2 Landwirthe und A Forfilente, welche nach I) und 2) die greifen goldtigen Stimmen erhalten, bilden das Preisgericht. Um dies zu erfahren, werden sammtliche Baftseitet ber zur Konturrenz gerigneten Schriften im Mai 1825 in Beisepu einer Rotariates Person gedssut.
- 4) Sollte wieder Erwarten Einer aber ber Andere ber Mahl zum Preidrichteramte nicht folgen wollen, fo gelt die Wahl auf denjewigen seines Fachs über, melden von die die Wahl auf denjewigen seines Fachs über, melden ber ihre ber Stimmen bat. Im. Falle ber Weichheit ber Stimmen wird berzenige der Subseribentun, welcher am meisten fubseribiet bat, entscheiden.
- 5) Die Preistrichter haben zugleich bie. Berwendung des Preistrucks zu prüfen und zu bezlaubigene: Die Rechnung über dem Preistrud wird überbied der Preisschrift Kulpernunk.
- And cinen mit einem Simplyrache außet dem Mahlgettel and cinen mit einem Simplyrache aiffeelich beschrieber men ber Kersieffens auchale. Ansterdem Mannengentel beignfägen, welcher dem Mehmen und Kersieffens auchale. Ansterdem Unter der Kersieffens auchale. Ansterdem Unter der Kersieffens auchale. Ansterdem Unterder dem Anterdem Bertel die Adresse dei führenden Gertel die Adresse dei führenden, im Jahle sie seinem

Preis erhalt, zurudzusenden ift. Es werden nur biejenis gen Namenzettel eroffnet, beren Abhandlung ein Preis zunfannt worden ift.

Ich schilege mit ber Bitte an Alle, welche bie Bichtigkeit bes Gegenstandes beberzigen, die Ausführung bieses Vorschlages burch That und Rath zu unterstützen, und ersuche jeden Leser dieses Vorschlages, placen in seinem Kreise zu verbreiten, so, wie insbesoniglich derer, welche Landwirthschaft, Forstekunde, Staatswirthschaft und Polizei betreffen, diese Einladung in ihre Blatter einzurücken.

Die erforderliche Correfondeng mit den Subfcris benten und Preierichtern werde ich gern übernehmen.

Darmftadt im Januar 1826.

G. B. Freihr. v. Bedefind, Großb. Deff. Dberforftrath.

- 3p fr. 9 fl. das Paar je nach Beschaffenheit ber Wolle. Fette hammel, flamischer Sorte, bas Paar 10 fl. bis 10 fl. 30 fr. Bastarde und spanische 12 14 fl. Schweine behielten ben alten Preis. Um Schluß bes Monats hat das Kalbsteisch um 1 fr. per IB. aufgeschlagen.
- 3) Bur Schafwolle zeigten sich noch bis in die Mitte des Monats Käufer. Die feinere, spanische Wolle ging von 74-84 fl. Die grobe Landwolle ist größtentheils weggestauft. Am Ende des Monats hort man nichts mehr von Käufen. Es ist an feiner Sorte, für die man 90 fl. gesboten hat, ohne sie erhalten zu können, noch einiger Borsrath da.
- 4) Die Bienen find im Durchschnitt in recht gutem Bustand. Ihre Jahl hat sich hier nicht ganz verdoppelt. In der Umgegend haben sie sich noch mehr vermehrt. Gegen das Ende des Monats werden doch viele eingebrochen. Die Zuderbäder zahlen für das IB. Waben 10 fr.

September.

1. Bitterung.

Den ganzen Monat war große Trodenheit vorherrsschend. Bom 11. bis 23. fiel nicht ein Tropfen Regen. Urberhaupt war dieser, wenn er auch erschien, nur sparslich. Blos am 2. fiel er etwas reichlich. Die ganze Summe des gefallenen Regenwaffers auf den par. Ihus, betrug nicht mehr als 115½ par. Cubitzolle, welche au, 8 Tagen fielen. Die Mitteltemperatur der Luft entssprach den ganzen Monat über größtentheils den Mun-

schen ber Annbwirthe. Gie betrug mit Alusnahme des 21. bis 24. immer und oft bedeutend, mehr als 10° über O. Die 23ste war der verderblichste Tag im Monat. Bei Sonnenausgang zeiges der Theimondeter 1½° unter 0 und erreichte erst den Sispunkt um halb. 8 Uhr. Die mittlere Temperatur des ganzen Monats aus zweitäglichen Beobachs tungen des hochsten und niedrigsten Thermometerstandes war 12½° über 0. Die mittlere Warme der Nächte 9½° über 0.

2. Felbgefcafte und Stand des Feldes,

Der wenige Spathaber, welcher noch im Relo mar, wurde in ben erften 4 Tagen bes Monats vorzäglich aut eingebracht. Dit bem 12. fing man an, bie breifchurigen Wiesen zum zweiten Dehmb zu machen. Das Geschäft ging bei ber trodnen Bitterung ichnell und trefflich von fatten; ber Ertrag war jeboch nicht groß. Dan ichagt im Durchschnitt bas Tagwert taum auf 14 Entr. -Minder gunftig mar bie Mitterung ber Besamung bes Binterfelds. Das Feld, befonders die Rleeftucke, fonns ten fast nicht umgebrochen werben. Schon in ber Mitte bes Monate, fing man mit ber Ginfaat an, allein am Enbe deffelben mat man faum au & bamit fertig. - Die Berbftweide ift ftbr mager. Die Blefen mit fenchtent Grund, zeigen noch einiges frisches Grun, aber bie troch nen Grunde, wie bie Alpweiden; zeigen fich gang tabl. Im Alache murbe bei ber trodinen Bitterung viel gearbeis bet, indeffen wollen einige behaupten, bag bem, ber att. 23. und 24. und waf ber Rofte lag , ber Reif an feiner Correspondenibl, d. Burt. Langio. Bereins, 16 heft 1827.

Haltbarkeit ziemlich geschabet habe. — Das Kernobst ist vor bem 23. fast alles abgethan worden: nur die Zwetschogen blieben, litten aber Strichweise, wo sie der RD. Wind treffen konnte, ziemlich stark und wurden zum trockneu unbeauchbar. Gurken und Bohnen litten den 22. schon durch einen Wasserreif sehr stark, der solgende Morgen gerstbrte alle Pstanzungen odlig. Die Kartossen in der Brache sind sehr gut gerathen. Im Durchschnitt zeigen sie einen etwas mehr als sechssachen Ertrag. Weiskrant gibt recht gute Hossung, wo die Raupen nicht überhand genommen haben. — Bei der Trockenheit haben die Feldsmäuse sich ungehener vermehrt. Man hat gegen sie alle mögliche Borkehrungen getrossen; indessen ist man ihrentswegen doch noch in Sorgen. Die Wiesen sind von ihnen ganz durchsurcht.

3. Produkten Sandel.

- 1) Der Handel mit Getreide scheint am Ende bes Monats etwas Leben gewinnen zu wollen. Es ist zwar auf den Markten noch kein bedeutendes Steigen der Preise zu bemerken, doch zeigen sich allmählich wieder Auftäuser, welche nach den vorhandenen Borrathen fragen. Die Mitstelpreise waren bei uns: Rernen per Schff. 6 fl. 32 kr. Moggen 4 fl. 50 kr. Gerste 4 fl. 30 kr. Haber 2 fl. 27 kr. Erbsen per Sr. 1 fl. Linsen 58 kr.
- 2. Der Biehhandel zeigt immer noch in einzelnen Theilen Leben; besonders wurden den Monat über Stiere und Zugochsen aufgetauft. Bon den lezten galt bas garingfte Paar 80 fl. Das Paar von der besten Sorte,

100 fl. — Ralbeln und Rube sind bei uns ziemlich wege gekauft und die meisten Wiehhalter haben sich Raum zur Nachzucht gemacht. Die Preise waren die des Augusts. Der Handel mit Schafen stock in unfrer Gegend ziemlich. Der Schafmarkt in Deiden heim lieferte keine erwünschten Resultate, und seither ruht alle Nachfrage. Im Aufang des Monats zahlte man noch das Paar Zeithämmel von mittelseiner, spanischer Sorte mit 9 fl. — 9 fl. 30 fr. Das Paar Hammel, Lämmer von gleicher Sorte mit 8 fl. bis 8 fl. 15 fr.

3) Bon andern Produkten kamen am Ende bes Monats noch Obft, Zwetschgen und Leinsamen in den Sandel. Das Sr. Birnen zum Moften hielt sich auf 14—16 kr. Ebenso die Achsel. Kellerobst wurde mit 24 kr. per Gr. bezahlt. Zwetschgen zum Einschlagen galten per Sr. 12 kr. Der Preis des Leinsamens war per Sr, 48, 54, 56 kr. bis 1 fl. Der lezte wurde uar fur ganz ausgesuchte Waare bezahlt. — Die Maß schnen Honigs gilt dermalen 1 fl. 20 kr.

Ditober,

. 1. Bicterung.

Im Sanzen war die Trodenheit wieder verherrschend, Bom 3.—11. beide einschließlich, war regnerige und raube Witterung, aber der Regen fiel nur mäßig. Bom 12. bis 26. war durchaus trodues Wetter. Den 27. fiel am meisten Regen. Den 30. und 31. noch Einmal, aber ganz mäßig. Die ganze Menge des meteorischen Wassers

;

betrug auf I par. [Ruß 156 par. Cubitzoll, mas in ben 10 Tagen, inner welchen diefes Quantum fiel, auf I Tag 15,6 Cbfg. ausmacht. Die größte Baffermenge innerbalb 24 Stunden flieg ben 27. auf 33 Cbfg. - Borgug. lich maren bichte Rebel baufig; fie zeigten fich an 14 Zas gen. Gin Paarmal brudten fie und ben gangen Zag. Der porberricende Wind mar ND., der vom 14. bis 25. faft ununterbrochen mehte und nur ein Paarmal mit D. und D. wechselte. Rach Br. Dithmars Bitterunge. Gefet batten wir bemnach einen recht falten Binter zu erwarten. Die Mitteltemperatur bes Monats nach bem taglichen, bochften und niedrigften Stand bes Thermometere ift nur 760 über o und flicht fart gegen deu September ab. Die mittlere Barme ber Nachte war 6-60 uber o. Den 28. und 31. batten wir Morgeus Gis. Um legten Tag frand ber Therm. um Sonnenaufgangezeit 3 Gr. unter bem Gefrierpuntt.

2. Feld und Beibe.

Der Trodenheit ungeachtet, ging die Wintersaat recht schon auf. Wenn gleich die maßigen Regen in den ersten eilf Tagen des Monats kaum einen Boll tief das Erd, reich beseuchteten; so wuchs sie doch frisch, und war am Ende des Monats recht gut erstarkt. Wahrscheinlich ver, danken wir dies den seuchten Morgennebeln, auf welche gewöhnlich heitere, warme Mittage folgten. Man hat jezt einzig Sorge wegen der Mäuse, welche sich besonders auf dem rechten Ufer der Brenz zeigen und, aller Verfolgung ungrachtes, sich kaum vermindern. Besonders klagt man

aber Schaden in ben jungen Rleefelbern. Wenn nicht, meinen die Landwirthe, por Gintritt bes Binterfrofts tuch tiges Regenwetter fommt; fo wird com Rlee wenig geret tet merben tonnen und von ber Winterfaat manches auss geadert werben muffen. Dem Bernehmen nach bat man, im naben Donauthal, und auf ber gegen fie ab. bangenden Alp, die namliche Befchwerde. - Die Berbit weide bat fich von der Mitte des Monats an febr gebef. Die im September, bem Unfchen nach, gang erftors fert. benen Biefengrunde haben feit ber Mitte bes Monats von Reuem ein fcones Anfeben gewonnen, und bas Rindvich findet reichlich Futter. Eben fo haben bie Schafweiben auf ben Bergen fich febr gebeffert und wenn nicht Froft eine tritt, fo finden die Beerben noch lange binlangliche Rab. tung.

3. Produtten Sandel.

1) Getreibe. Im Ansang des Monats ging ber Preis ziemlich in die Sobe und es zeigte sich auf den Rarkten Gesuch. Dies dauerte jedoch nur die in die Mitte des Monats. Auf den Markttagen nach denseldigen singen die Preise schon wieder an zu sinken. Dies scheint micht sowohl durch Mangel an Nachfrage veranslast worden zu senn, soudern vielmehr durch vermehrte Zusubrze da die Bauern nach vollbrachter Winterbestellung theils häusiger die Markte besuchten, theils auch mehr mit dem Ausdreschen sich beschäftigten. Die Gerste ers bielt sich unter allen Getreidearten verhältnismäßig noch am meisten im Werth. Auf den Markten hatte sie fak

immer gleichen Preis mit dem Roggen, da fie den ganden Sommer über bedeutend unter demselbigen gestanden hatten. Ist dies wohl Folge der fast allgemeinen Ueberzeugung in unsern Segenden, daß die Gerste fast nur halb gerathen sey? — Die Mittelpreise auf unfrem Kornemarkt von diesem Monat sind: Kernen der Schsf. 8 fl. 16 fr. — Roggen 5 fl. 36 fr. — Gerste 5 fl. 41 fr. — Haber 2 fl. 48 fr. — Erbsen das Gr. 1 fl. 4 fr. — Liusen 1 fl. 6 fr.

- 2) Bieb. Auswarts marb ben gangen Monat nichts mehr vertauft. Der Sandel befchrantt fich blos auf Schlachtvieh, wobei ber innere Bertebr die Sauptfache Die Landwirthe ergangen jegt vorzüglich ben ben Sommer über burch Berfanf gemachten Abfat; bas noch wenige, borrathige Rindvieh, bas nicht zur Nachzucht Bei ftimmt ift, wird gemaftet und nach einigen Bochen ale Schlachtvieh abgefegt. Das Daar Dofen fommt gu 80 bis 85 ff. Rinder von 1-14 Jahren gelten 12-13 ff. Zweijahrige 16-18 fl. - Der Preis ber Schweine gum Soldchten fteht auf 7 fl. - 7 fl. 30 fr. bochkens 8 fl. - Der Schafhandel ftodt ganglich. Die Bratwaare ift ben Schafhaltern meift geblieben ober fo mobifeit abgefelt worben, daß man taum etwas über die Weibetoffen baraus erlofte. Bas im Anfang bes Septembere 3 ft. bis 3 fl. 30 fr. auch wohl 4 fl. galt, fonnte im Oftober kaum fur I fl. 21 fr. - bis i fl. 30 fr. abgefest were bent.
- 3) Im trodnen Futter ift bei uns noch fein Preis, ba frembes Bich gewöhnlich bei uns nicht in Binterftale

lungen tommt. — Unf bem Malbuch und im oberen Remethal baben mehrere Schafhalter bas Futter und 32, 34 bis 35 fr. bem Centner nach gefauft.

IV.

Preise Aufgabe

betreffend die Benüßung der Walbstreu, (Solus ister Bd S. 292 – 311.)

1) Jeber Preisbewerber hat mit seiner Schrift einen verschloffenen Zettel einzusenden, worin er die Namen und Bohnorte berjenigen 5 Manner dentlich aufgeschried ben hat, welcher nach seiner Ueberzeugung zur Bilbung bes Preisgerichts am geeignetsten find. Bor jedem Rommen muß die Eigenschaft bemenkt werden, nämlich:

ale Stantemann Berr R. R. ju R. R.

- Landwirth

Der Zettel führt die Aufschrift: Wahlzeteel zum Preingericht. Reing Preisschrift wird ohne solchen beigeschgten Wohlgettel ungenommen. Da dieses Buhb recht nur unter Bonnessehletung, daß die Schrift zur Weswerbung sich eignetz, gilt, nicht aber durch Beilognitz jibes beliebigen winter ver Aritik stehenden Machwerks erworben werden kann; so follen wor Deffunng der Mahlegettel von einigen unteriff bisquigerigneten Kennern die

Shriften unr in der Hinfide durchgefe-

melder bat jeder, welcher zur Bildung bes merfuter to fin und mehr beiträgt, bas Recht, einen aligiet Mahlgettel zum Preisgericht beizufügen.

- Frienige Stuatsmann, bicjenigen 2 Landwirthe Forfitent, welche nach I) und 2); die gneisten galomen Strimmen erhalten, bilden das Preisgericht. Um bie in erfahren, werden fammtliche Wahlzeitel der zur Kulturung gerigneten Schriften im Mai 1895 in Beiseyn im Artariats Person gedfinet.
- 1) Seine weder Erwarten Einer ober ber Andere der Mahl gum Preidrichtenanne micht folgen wollen, so gube die Mahl auf denigenigen samos Fauhstüber, welchen voll füm die unstähn Stimmen han. Im. Falle dre Mechined der Stimmen werd durfunge der Sabscribentung verlähre zun un zieten flahenbiet hur, annfaktion.
- 5) Die Arrienisten haben zugleich die Bernschung die Arrienisch zu größen und zu diglandigen: Die Rechnung dies dem Arrienisch wird übendie der Preisschrift demonstraße.
- i i) Inder Preistennender der aussel dem Massertell gest einem und allem Gemestende imperiod beschriebe gem verschlieben Mannengend bespecken, welcher den meil der Berfasser des Berjasses auchälte Außerdem meil der Berfasser des Berjasses auchälte Außerdem meiler, wehl aller in einem Preisendemmisse sich nicht ausgen, du welche die Alhendiung; im Jake sie keinen

Preis erhalt, zurudzusenden ift. Es werden nur diejenis gen Namenzettel erdffnet, beren Abhandlung ein Preis zuerkannt worden ift.

Ich schilege mit ber Bitte an Alle, welche bie Bichtigkeit bes Gegenstandes beberzigen, die Ausführung bieses Borschlages burch That und Rath zu unterstützen, und ersuche jeden Leser dieses Borschlages, solchen in seinem Kreise zu verbreiten, so wie insbesondere die Redactionen aller Zeitschriften, vorzüglich derer, welche Landwirthschaft, Forste kunde, Staatswirthschaft und Polizei betreffen, diese Einladung in ihre Blatter einzurücken.

Die erforderliche Corresondeng mit ben Subferis benten und Preifrichtern werde ich gern übernehmen.

Darmftadt im Januar 1826.

G. B. Freihr. v. Bebefind, Großb. Deff. Dberforftrath.

Berbefferung.

Die Anmertung S. 38 im IX. Bande fteht am unrechten Ort. Sie gehört auf Seite 46 zu Jelle 12, mach bem Worte: "Abhandlung."

Bellage A. Berzeichulf ber Mitglieber bes botanifchen Reifes Bereins,

Name find Stand.	Wohnort.	Dauer der Eheilnahme.	Gumme ber Beiträge.	i . i
A. Chrenmitglieber.			ij.	<u> </u>
Serr Kurst Wilbelm von Auersberg .	Malafdin in Bobmen.		•	
Graf	Wien.	1826.	35	
	Dreeben.	1826.	19	8
Graf von Sternberg	Prag.	1826.	2	
Hofrath Andre	Stuttgart,	5 Nabre.	27	36
Geb. Hofrath v. Cotta	Gtuttaart.	5 Cabre.	15	
Staatgrath v. Rielmever	Stuttagrt.	5 Sabre.	25	
Baron v. Delben	Bien.	5 Jahre.	33	
Die hochibbl. Central-Stelle bes landwirthichen				
- TUE - TUE	Stuttgart.	5 3abre.	15	
landwirthichaftlich	Raffel.	1826.	15	
er preußische Garten-Verein in	Berlin.	5 3abre.	Ş	
Das Cenkenbergifche Inftitut in	Frankfurt.	1826.	15	
ie naturforschende Gesellschaft in	Marburg.	1826.	စ္တ	
Die okonomische Gesellschaft in Grafen	Dredben.	1 5 Jahre.	8	

69 Bergeichnis ber Mitglieber bes batanifchen Meife-Bereine.

Rame und Stanb.		Wohnort.	Daner ber Obeilnahme.	Summe ber Beiträge.	me age.
Serr Wharmaceut Kurr Apolheter Laffon	•••	Stuttgart. Schaffbaufen.	1826. 1826.	 52.53	11
Registrator v. Martens Hofrath v. Martins	• • •	Schuttgart.	5 Jahre.	15	
Mercier Pretens	• • •	Genf. Bremen.	1826.	15	8
Apothefer Nieg Professor Nees von Esenbect Apothefer Oswald	• • •	Baiel. Bonn. Arwstadt.	1826. 1826. 5 Jahre.	15.	
Pharmaceut Preus . Banquier Pfelffer . . Areis: Finnehmer Rabe		Frankeustein in Schlessen. Rassel. Salle.	1826. 1826.	15.	8
Pharmacent Nampold Profesor Dr. Reichenbach	• • •	Stuttgart. Dreeben.	1826.	i i i i i	
Apothefer Ried Legationstath Wefer . Amarketer Ried	• • • •	Counting.	5 Japan. 1826. 5 Pahre	122	
Aprilier John Schröder Stud Pharmac, Schröder Director v. Schranf Principent v. Schlechtenbahl		Jena. Deinden. Naberborn.	1826.	15 15	

)

Problems

1970 - C. J. H. Chent, Consent National Strategy of the Consent of the Consent National Strategy of the Consent National S

(1996年) 中心图 新加州 Jan 189 學

ABBERT TO SECURITE THE SECURITY OF SECURIT

A ADMINISTRAÇÃO DE CARACTER DE

prumas, Grodylice

Berich

herrn Beiurich Anellere gu Ingelfingew.

an bie

Centralstelle des landwirthschaftl. Vereins,

Bermuftungen bes ben Obstbaumen fo ichablichen Frofinachts Schmetterlinger

Ich fohe mich bewogen, meine Bendachtungen über die Raupe best kleinen Froftnacht. Schmetterlings (Phaligeom, brumata) gehörsamst vorzulegen; einer so, verberbeiten Raupe; daß; menn ihre Bermehrung in solcher Progression, wie bisher in meiner Gegend, fort gest, nicht nur sehr felten an einen Obstertrag zu benten sem wird; wieden auch die Baume felbst nach und nach ganslich beiberben mussen; besondere in da bie Berheerung jungen bollträftige Baume trifft.

Su ben erften Sabren bee gegenwartigen Sahrhung; berte logte ich eineit Garten-und einen etwa 3 Morgen haltenden Rain finit Duftbaumen aller Artign; ein Theif Correspondentel, d. Burt. Landro. Bereins, as beit 1827.

bes legten war icon fruber burch einen Renner bamit benflanzt worden. 3ch, bamale bloger Liebhaber, fab mit Freuden meine Unlage uppig beranmachfen: biefe Rreube murbe mir aber balb burch ben Frag ber Raupen bes oben genannten Frofinacht. Schmetterlings verdorben. burch bie, mehrere Sabre nacheinander, bie Gegend, und meine Unlage befonders, fo beimgefucht murbe, bag meine Baume bis jum zweiten Safttrieb fo fahl wie im Binter Roch wenig bekannt mit ber Beit ber Entftebung. und Raturgeschichte biefer Raupenart, suchte ich zuerft nur Mittel gegen Bertilgung ber Raupe felbft, als: Ablefen berfetben bon ben Baumen, berfchiebene Raucherungen, Beftreuen ber Baume mit Strafenftaub, Afche, Ralt, Befptigen mit Lange und Seifenwaffer zeis aber biefe Mittel waten alle fo ungulanglich, daß ich zwifchen ben Baus men, an benen ich fie anwandte, und benen, an welchen nichts gefcab, nicht ben minbeften Unterschied bemertte.

18m die Lebensbauer und Harte dieser, dem Anschein nach, weichlichen Raupenart zu prüsen, nahm ich einst einen Baumast, der schon gann tabt gefressen war, der statt der Blatter und Bluthen; nur noch braune Butzen batte, in welchen sich die Raupen aushielten, stedte diesen Alle mehre an die Sonne zum Abtrocknen, und fahrzum mehren an die Sonne zum Abtrocknen, und fahrzum mehren die schen der Probe verging mir alle Lustz je wieder etwas gegen diese Raupen selbst zu unternehmen, und auch alle Jossung, sie vertilgen zu konnen. Die Sorgez nicht nur keinen Obsterrag zu erhalten, sondern gan miest nur keinen Obsterrag zu erhalten, sondern gan miest

1

1

bie Baume selbste ningubüser, ward immer größer; als im Jahr Will aust einmal die Natur half. Die Raupen hunch sich im Frähling gidachten Jahrs wieder in und gehöuser Menge eingesunden. Mit Cranren betrachtete ich eines Abends milne Baume, und sah, mit welcher Sierdie Raupen auch die lezten Reime zerstdren, wiid wie alles von venfelden winninelte. Die nacht folgende Nacht haten wir in weinen Gegend ein sehr heftiges Gewitter, das sich durch angerordentliches Wissen und Wetterleuchten auszeichneter Den darauf folgenden Tag besuchte ich meine Obstäume Arlage, Eund Fand zu meiner größten Frende

Dag ein urplicites Greignis die Urfache ihres Todes gemefen fenn muffe, fcblog ich barans, bag bie Rauben: bit man; wegen' ifes feftfumen Ganges, Spaffner nennt, und fich der ziemlicher Alugahlusvorfanden, mitten in ibren Bewehingen vom Aobe überbilt murben : Denn fie Kanben meiftene in wiret fortfehreitenben Stellung ; in ber fie mie lange perbarreng guamlich bie bibtern Sage gang nube ad der fentbern underdem Reib boch in bie Sobe; weer, auf. miffnwen aufein febend, Sunde mit bemagangen Leib im deihober gerichter. buller waren vollig farr. Das Se bon: bin Blib getodtet maren , fcbien mir anger Bweifel. :: :::: BitDle baraufifolgenben Jahre erholten fich meine und Inberet Baume milebei, und apir haeren Doftertrag, bis: Winath und madt ble Raupe wieder vermehrtenis , tonat i 1. Juben Babien 18ky? 18 und no hatten fot unb wine" Dadbarn reichlichen: Dbftertong, wweil fich biefer hinden verloren michaben fchienen. Gest biefer Beit aben

62 I. Berick: Baren Beinrich Amilland um Ingelfingen

haben fle sich progression so vermehrt und weiter ausgens breitet, daß, wenn es noch einige Jahre so fortigebt, den: Werlust der Bäume selbst zu besürchten stehe; wie denne mir und andern wirklich schon mehrere der saftreichsten und knöstigsten Bäume, gang verboeben sind.

Bach meinen Beobachtungen halt sich ber Frosinacher Schmetterling lieber in warmen Abalern als auf Hoben qus, und seine Werbeerungen gehen ftrichweise. So wund ben diesed Jahr das Kocherthak von Forchten berg; bis über Kanzelsau hinauf, eine Strecke von über 3- Stunden lang, von ihm verheert im Die meisten Baumer standen bis zum zweiten Safttrieb socialit wie im Binie wer Auf den Hohen über dem Thal war der Schaden nicht von großer Bedeutung.

Lim Die Stadt Erniksheim herum war der Schaph febri bebentend; weiter; hinauf gegen Ellmangen nahmier? immer mehrich und verlor: sich bis zu fezten Stadt gangen Amsfallend war mir die Erscheinung, robgleich mitzmeinen; Beobachtungen übereinstimmend, das sindse veg ling end am der Annber, Oberamts Messeut beind, iber Manepunfraß sich nur auf die Martung duschränkte, undessehe mit dieser scharf abgränzten

In den Azisoger Jahren war diese Raupenant in meis wer Gegend noch unbekannt; nur die Raupenatten warme? bekannt, die lange Zeit in großen Gesellschaften beisammen; leben und die, bei nur einiger Ausnerkspinkter, leicht vers tilgbar find; wenigkens waren stellte in so geringer Menben das daß ke im Allgemeinen nichtsbeachtet wurden. Mirt fceint faft, bug beit Camen burth frenide Obft- und Solgarten aus andern Landern zu uns gebracht wot- ben fep.

Der gemeine Mann glandt noch immer, das diese schälliche Raupenart durch bose Thane entstehe, und halt den Gebrauch des Gypses auf den Feldern für Ursache dur leiten. Denn, fagt er: nur selteni spuhäusig Gyps gesteut wird, kennt man diese Raupe; diese werden in diesem Wahn durch die Erscheinung bestärkt, das nach einem Hahn durch der Raupenfras allemal stärker wird. Nicht bedenkend, daß der Honigtsau — (mit Unrecht "Thau" genannt, da es verdickter Baumsaft ist) indem er das schnelle Wachsen der aufbrechenden Knospen hindert, da, schon in den Anospen bestückten Raupe Zeit läste, die im Wachsthum stille stehenden Augen auszufressen. Bielleicht auch, daß dieser Honig den Raupen zu schnelten Wachsthum histe.

Dem sey num wie ihm wolle, diese Landplage ist num das und greift allichtlich weiter um sich. Nichts kann, nach meiner Erfahrung, die Liebe zur Obstbaumzucht so vermindern, ja sie gar austilgen, als die durch diese Rauskangerichteten Berwüstungen. Die größte Geduld muß elliegen, wenn man sehen muß, daß auch bei den guntlissen sonstigen Verbaltmissen und bei aller Hoffnung zu einem reichen Obstertrag, nicht nur dieser vernichtet wird, sinden nach die schonsten Baume dabet zu Grunde gehen, med dies Ereigniß sich mehrere Jahre, wie dies in meiner Gegend der Fall ift, wiederholt. Denn in der That, wenn ich wüßte, daß dieses Uebel nicht besiegt werden

1. Benick-Geren shainsich Auskophien Ingelfingen

. 70

Abunte, fo batte ich Luft meine Selbst gepfianzten und mit Liebe gepflegten Baume alle wieder auszuhauen, ... Doch ebe man einen fo verzweiselten Schritt thut, versucht man alles,

So and ich. Ich kannte zwar den fo fchiblitien Groftnacht. Schmetterling schon lange, wußte, daß eriet in Oktober. und November-Rächten, fliegt, ober vielmehr friecht und feine Eter legt. Ich rieth, weilemehr oben angegebenen Wittel einzeln alle nichts halfen mit gemeinsam, diftriktweise Feuer anzumachen, zur Zeit wenn er fliegt, allein ich fand wenig Gehor mit meinen Bosschligen.

Dieset Jahr unn nahm ich mir vor, genaus Achtung zu geben, wann der Schmetterling erscheint, wie lauge eine Begattungs. und Legezeit daure, um vielleicht ein stille zu finden, wodurch ich Sinzelner Etwas, wendschiens zur Verminderung des Uebels auf meinen Grundplacken, ausrichten tonnte. Schon vorber wurde mit durch semand gerathen: starten Rindfaden mit der besautzur Merkurialfalde, die in Urcebeseu zu haben und den meine Ben Instelluch ift, zu bestreichen, und diese Häden under Ersung zu Krone der Rinne um den Senamm zu binden, was ich denn auch zu der zweier hälte des Lindere, was ich denn auch zu der zweier hälte des Linderes, was ich denn auch zu der zweier, dass den Tone den Maden wie Linderes, den mit Linderes, den Tone den Maden wie Linderes, den Tone

The state of the s

⁷ Des Minuster D. 18

[&]quot;) In The R I

die ich benuftragt batte, auf bas Erscheinen der Schmete terlinge Achtung zu geben, zu mir und meldete, daß sie auf einmal sich baufig, seben ließen. Einige Tage vorber hatte es flart gereift, an dem Abend aber, an dem sie zwerft err ichienen, war es trub und finster.

Muf die erholtene Nachricht veranftaltete ich fogleich durch barre Rebenbafchel und Strob mehrere helllodennde Aber meine hoffnung, bag-bie Schmetterlinge auf biefe Keuer fliegen und fich haufenweife verbrennen wurden, folug ganglich fehl. Rur bie und ba fam einer von ungefahr in Die Rlamme. Die Baumftamme aber, besonders die ftartern, maren bededt mit Schmetterlingen beiberlei Gefchlechts. Das Beibchen gleicht mehr einer Spinne, als einem Schmetterling und bat an ber Stelle, wo Flugel fenn follen, gleichsam nur Andentungen babon, etwa eine balbe Linie lang, die fie aber auch, ale ob fie fliegen wollten, bewegten. In ben erften Tagen fab man felten ein Beibeben allein; fast alle bingen mit ihrem Sine tem an bem eines Dannchens feft, und Legtere murben von Erfferen am Stamm binauf gezogen und nachgeschleppt. Ich lege bier einige Eremplare von beiben Geschlechtern bei.

Indem ich Achtung gab, ab die Schmetterlinge sich ver ben mit Merkurialfalbe, bestrickenen Schnüren schenen wänden, bemerkte ich zwar, daß einzelne Männchen mistelst über Flügelicher diese binauf in die Krone gekommen waren, daß aber die Weibehen, besonders diejenigen, die in Männchen nachzuschleppen hatten, sobaldsse die Schnut berührten, zuwück denstess

Diefe Erfcheinung gab mir Doffnungei bag bie Schnure

I. Berick herrn Helbrich Knellers zu Jugelfingen

72

boch etwas beifen konnten. Rach diefer Bedachtung gab ich ben Gedanken, die Schmetterlinge durch große Feuer, auf die fie sich freiwillig, wie dies so manche andere Nacht- sometterlinge thun, sturgen wurden, zu vertilgen, auf. Denn wenn sie es auch thaten, so wurden dadurch nur die Mannchen zum Theil, aber keine Weibchen verbrannt, und Leztere wurden, da sie vielleicht schon vorber befruchtet sind, ihre Eter bennoch legen. Die Nenge der Schmetz terlinge beiberlei Geschlechts, ihre Faulheit — indem die gestägelten nur nothgedenngen fliegen — und sich von den ungestägelten nachschleppen lassen, brachte mich auf ein anderes Mittel, welches nach dem bisher Gesagten, sehr nach lag.

3d machte Radeln von burrem Soly, gundete fle an, gab jedem bon meinen Leuten eine folche, wir gingen vom Baum zu Baume, fuhren mit biefen brennenben Radefet fo fcbuell am Banmftemm auf und ab. baf ber Baunt nicht burd Site leiben mochte, und verfentten auf Diefe Art viele taufend Schmetterlinge fammt ihren Beibchen. In Beit bon einer Stunde maren mebrere bundert Baums auf diese Art gefanbert. Daß viele, befonders bie geffas gelten, die erften Tage entfommen, fich-wieder auf andere Stamme ober auf Die Erde festen, laft fich beuten. Abet burch ben Erfolg bes erften Berfuche aufgemuntert, fegte ich bepfelben alle Abend mit Gintritt ber Abendbammerung fort, und batte bas Bergungen, Die Schmetterlinge, bes fonbers die weiblichen, fich in meinem Baumant taglich vermindern zu feben, mabrend in benachbarten Baumfiden Die Menge die namliche blieb.

Am 7. Mebeniber war ihre Angahl in meinem Baumflud fo gering, daß dur an ben dieffen Stammen hich
faden gebraucht wurden. Den 8. fießen fich nur noch
tinzelne seben, den 9. wieder bie und da mehtere; wahrtelb
berlegten 3 Zige waren sie in benachbarten Baunifflicken
woch fehr hausig. Am 11. November fiel ein bedeutender Schnee und es schien, daß die Schmetterlinge jest and
bleiben durften. Allein am 15. und 16. November zeige ten sie sich auch in meinem Baumflud wieder hausig, die fadeln wurden also auch wieder angewandt

Es schien mir, es seinen biefe Rachtbmmffinge, frisch aus den Puppen getrochen, burch die, nun neuerdings für sie gunftige Wittefung und hellen Abendelihervorgelock. Bis zum 20. November waren ste wieder bis unf gant wenige perschwunden.

Bielleicht haben nibch andere Liebhaber ber Obitsautis jucht in neuerer Zeis ben fo überaus feberblichen Froftnacht. Schmetterling und bie bon ihm abstantinenben Ranpen naber beobachtet, und es mare fehr ju wünschen, wenh mehrere ihre Bebbachtungen und bie Mittel Jur Bertilgung, auf bie sie vielleicht verfallen find, bestähnt nichteit.

Diese Mittel mußten aber im Allgemeinen leicht anwindbar sebn. Nach inelnen Beisichen steinen mir find ble wei Mittel, welche ich dieses Jahr angewendel habe, nach lich: Schnüre mir Merkurbaksaben ungenichtel habe, nach kadeln im Die est nie ung filt Anather iallgemein angewendet, ywas langfain, aber endlich woch hin Biel steend, das beißt, die gange Brut berisgendt vereldoch bis ause unschäbliche beitunderno, zu wirken 24

Die Schnitze, indem fie gleichsem einen Schlegbanm bilden, über ben nicht leicht ein Weibchen wegkriecht; Die Badeln, indem man durch sie die, an den Baumftame men figenden, Schmetterlinge verbrennt und so ihre Brut permindert. Was mich betrifft, so werde ich nicht ermanseln, über den Erfolg meiner Bersuche nachstes Jahr gertren zu berichten.

Das weiß ich aber vorläusig gewiß, daß nech der pungeheuren Menge Schmetterlinge zu schließen, die diese Spätjahr in einem Theil des Koch ext bales exestiesen sind, — eine Wenge, in der ich sie noch nie sah nächses Frühlahr unsere Bäume total ruinirt, werden müssen; wenn, die Raupen nicht, durch sirgend ein Naturskreigniß, wie das oben von mir angesührte, vertiset werden. Einstweilen, die ein erkleckliches Wittel gesunden ist, hielt ich es sur zwecknäßig, wenn eine deutliche und fassiche Beschreidung des so schädlichen Froknachts Schnesstrtrlugs in diffentlichen Blätzern und in Schulen gegeben prüche. Denn, wie schon gesogt, die meisten Menschen glauben, die Maupen, besonders aber diese Spanner, durch schäliche Thaue entsteben.

pop 4802. Darm fadt bei Haupen, Buchtein betitelt, pop 4802. Darm fadt bei Heper, find die, schädichen Maupen, ihren Schmetterlinge, Werpuppunge, und Legezeit genau augegeben: Auch Mittell degegen. Rur fud' hiele Mittel zeitzgubend, auch meistens unzulänglich.

Heherschen Bachtschmetterling, ber im Augustmouat alt: so, baufig, fliegt m. wie dies beuenijm Soch ert balke wieder der Fall, mars ber fich mit der websten Begiarde gu ki:

H

Ĉ

iq:

pielen Kaufenden ins Haven flarzt "wänsche ich wohl nahre Anstugen instigen Das der der bereichte der

ดุขมายเก็บระวิ ร.ชาวุสาได้ทาง

Dermuthlich mellit ber Berf. ben fogenannten Golbafter (Beifdornfpinner, Goman, Branbreitel, Branbenig), Phal. Bomb. Chrysorrhoea. Ein feht gemeiner Racht: Schmetterling, beffen ausgebreitete Rlugel einen Boll und mehr (befondete beim Beibden) moffen, ber burch foine lichtweiße Karbe und burd bie bochgelben , wolligten Saare am Enbe bes Rorvere (baber ber Rame), dann burch bie. befonders beim Mannchen, ftart geffederten Fuhlhorner, febr feuntlich wird. Die femargrane, brannlichgelb ges geichnete und an jedem Gliebe mit einzelnen Saarbufchein verfebene, über einen Boll lange Raupe, ift ungemein baufig und ebenfalle eine bet fur bie Dbitbaume fcablichften Raupen, bie aber nicht nun jene, fondern auch bie Giden oft gang entlaubt. Das Weibchen legt bie Gier im August und September in großer Menge an bie Blatter, juweilen auch an die Stantme ber Baumte, burdmebt fie mit ben glangenden, goldgelben ihogren, des Alfnere und iherzieht fie damit; fo daß bas Sanze eine etwas erhabene Daffe von Boll Gebbe bilbet!" Rad"einigen Wochen tommen die Raupden jum Boriffeim dund bauen fich ihr. Winterlager: . Sie verfertigen fich pamlich an ben Spigen ber 3meige ein gemeinsames Gewebe von weifgrauer Farbe, bas fie nach und nach vergrößern, oft, befonders im Frubling, bis gu brei Boll Lange und meh Boll Breito ; baber ce an ben lablen Zweigen febr leicht ju erfennen ift, Durch Abnahme und Berbrennen deffelben tonnen in wenigen Stunden viele Diffionen Runben ansgerottet merben. Bufferbem richten fie, porzäglichning Spiplingen, whiteftiger Warme fie cher belebt, als die Baume ausschlagen, großen Schaben an. Sie zerstoren bann bie ausbrechenden Ruospen und bie Baume feben bis jum zweiten Safttrieb tabl.

Die mit lebhaftern Farben gezeichnete Raupe, bes ihm febr verwandten Sometterlings, bes Gol dafters mit braunem Rande, ift von gang andrer Ratur. Sie ist einfam nud kommt zwar auch auf Officaymen, doch mehr

26 I. Besiche Geben Benedick Andlichtigen Jugelfligen 1c.

Da bie Obstbaumzucht ein bedentenber 3weig bet Landwirthschaft ift, ber so vielen Menschen Bergnügen und Nutzen gewährt; die Berheerung der Frosinache Schmetterlings Raupe aber, — wenn sie so progressive sprigeht, — beides, Rutzen und Bergnügen in Zufunst vereiteln kann; so hielt ich meine hier niedergelegten Bemerkungen nicht ganz unwerth, sie der hochpreislichen Gentralstelle des landwirthschaftlichen Bereins in Bescheibenheit vorzulegen. Bielleicht, daß ich dadurch Weranlassung gebe, daß mehrere und der Sache kundigere Manner ihre Beobachtungen über biese schablichen Insekten diffentlich bekannt machen, und dadurch zu einem leicht und allgemein anwendbaren Mittel ihrer Bertisgung führen,

Anmertung.

Das das Weiben bei Frostflacht Schmetterlings auf ben Baumen herum friecht, und feine. Gier an und unter die Knospen legt, mit benen fle den Winter über gleich: sam' verwachsen, im Frühfahr ihr Dafenn in den entszwen gebrochenen Knospen durch braune Punktchen verrathen, aus benen sich das kaum sichtbare Raupen entwickelt, welches mit der Knospe machft, darf ich zwar nicht für Kenner bemerken, für viele blose Obstbaumliebhaber aber diefte diese Bemerkung nicht unnütz sein.

noch auf Weistorn, Schleben, Weiben und Eichen, aber in geringer Menge vor, baber sie unschablich ist. Der Schmets terling unterscheibet sich vom vorigen, daß seine Borderflügel gegen den vordern Rand auf der untern Seite braunlich angestogen sind. D. R.

การและเล้าให้เหตามีเรียกติ ยารักษาใน

Die Naturgeschichte bes Frostnacht's Schmetterlings (Phal. geom. brumata), nebst ben berühms testen Mitteln gegen die Obstverwüstungen sein ner Raupe.

Bormort.

Roch immer lassen fich einzelne Stimmen boren, welche die Halfemissenschaften zur Bildung tuchtiger. Lendwirthe für enebehrlich halten und meinen : die praktische Einkbung der landwirthschaftlichen Geschäfte selbst fen die Hauptsache. Diese muß ullerdings auch betriebem werden, aber, wenn sie es nur allein oder hauptsächlich: ausmachte, brauchten wir gar teine besondern denomissischen Lehr Institute. Man erneichte den Zweck viel eins sacher, wenn man bei irgend einem geschicken, praktischen Landwirth in die Lehre ginge.

Gerade der wissenschaftliche Unterricht ist ber afte und Hauptvorzug solcher Institute, b. i. ein Untersicht, wo Alles von bestimmten, beutlichen Begriffent, der jewigen Bildungsstufe gemäß, passebt, aus diesem ichtige Lehr und Grundsätze entwickelt werdem und als, leitend bei den praktischen Geschäften dienen; so das pichts nach Einfall, Willichen Schlendrian, Bonurtheil, Geswohnheit, sondern Alles nach Gründen geschieht, derenich mir deutlich bewußt din und aus welchen ich ischen Zeit mein Werfahren rechtsertigen bann.

Die Laudwirthschaft ift, in ihren einfachken Bebentung, ein vereinigter Natutienund Bunfte Projechi

So and ich. Ich kannte zwar den so schählichen Brofmacht-Schmetterling schon lange, wußte, daß ernicht in Oktober dund Rovember-Nachten, fliegt, ober vielmehr kriecht in dund seine Eter legt. Lich, rieth, meilimeine oben angegebenen Wittel einzeln alle nichts halfen mit gemeinsam, diffnikweise Feuer anzumachen, zur Zeit wenn er fliegt, allein ich sand wenig Gehor mit meinen Ropsfedägen.

Dieses Jahr unn nahm ich mir vor, genaus Achtung zu geben, wann der Schmetterling erscheint, wie lauge eine Begattungs, und Legezeit dauren unn vielleicht eine Mittel zu finden, wodurch ich Sinzaluer Erwas, wenter stend fiene zur Verminderung des Uebels aufmeinen Struck auch durch stadten, andrichten kante. Schmoorben wurde nute durch jemand zerathen: starten Bindfabeil mit; der besennuten Merfurialfalde, die in Apothafen zu haben und diesen siehen mehren unter der Krone der Baume um den Stamm und diesen siehen was ich denn auch in den zweiten Halfte ides Oksabers, was ich denn auch in den zweiten Halfte ides Oksabers, war mit Verzagtheit, that, weil ich weiß, das Testigen Raumen schädlich ist.

Am 30. Oftober w. J. Abends 5 Uhr fam Die Derfon,

²⁾ Das Welben. D. M. Bield gut Coner in aubm

bie ich benuftragt hatte, auf bas Erscheinen ber Schmete terlinge Achtung gu geben, ju mir und melbete, daß sie auf einmal sich häufig sehen ließen. Einige Tage vorher hatte es ftark gereift, an bem Abend aber, an dem sie zuerft errichienen, war es trab und finster.

Muf die erhaltene Nachricht veranftaltete ich fogleich burm burre Rebenbafchel und Strob mehrere belllodennde Aber meine hoffnung, bag bie Schmetterlinge auf Diefe gener fliegen und fich haufenweise verbrennen murben, folug ganglich fehl. Rur bie und ba tam einer von ungefahr in die Flamme. Die Baumftamme aber, befondere die ftarfern, maren bededt mit Schmetterlingen beiderlei Gefchlechts. Das Beibchen gleicht mehr einer Spinne, ale einem Schmetterling und bat an ber Stelle, wo Slugel fenn follen, gleichfam nur Andentungen baben, etwa eine halbe Linie lang, die fie aber auch, ale ob fie fliegen wollten, bewegten. In ben erften Tagen fab man felten ein Beibchen allein; fast alle hingen mit ihrem Sine tern an dem eines Dannchens feft, und Legtere murben von Erfieren am Stamm binauf gezogen und nachgeschleppt. 30 lege bier einige Eremplare von beiben Gefchlechtern bei.

Indem ich Achtung gab, ab die Schmetterlinge sich vor ben mit Merkurialsalbe bestrichenen Schnaren schnaren schnaren schnaren schnaren schnaren wärden, bemerkte ich zwar, daß einzelne Mannchen mit telf ihrer Flagel über diese binauf in die Krone gekommen waren, daß aber die Weischen, besonders diesemigen, die ein Männchen nachwichlieppen hatten, sobaldisse die Schnue berührten, zwauch praliten.

Diefe Erfcheinung gab mir hoffnung, bag bie Schnure

72 I. Berick Seirn Stharid Knellers gu Jugelfingen

boch etwas beifen konnten. Rach biefer Bebachtung gab ich ben Gedanken, die Schmetterlinge durch große Feuer, auf die fie fich freiwillig, wie dies so manche andere Nachtschmetterlinge thun, stürzen wurden, ju vertilgen; auf. Denn wenn sie es auch thaten, so wurden dadurch nut die Mannchen jum Theil; aber keine Weibchen verbranut, und Lestere wurden, da sie vielleicht schon vorher befruchtet sind, ihre Eter bennoch legen. Die Menge der Schmetzterlinge beiberlei Geschlechts, ihre Faulheit — indem die gestägelten nur nothgedrungen fliegen — und sich von den ungestägelten nachschleppen lassen, brachte mieh auf ein anderes Mittel, welches nach dem bisher Gesagten, sehr nach lag.

3d machte Radein von burrem Soly, gundete fie an. gab jedem bon meinen Leuten eine folche, wir gingen bon Baum gu Banme, fubren mit biefen brennenden Factetet fo fchnell am Baumftamm auf und ab, bag ber Baunt nicht burch Site leiben mochte, und verfentten auf biefe Art viele taufend Schmetterlinge fammt ihren Beibchen! In Beit von einer Stunde maren mehrere bunbert Baume auf biefe Urt gefanbeit. Daß viele, befondere bie geffas gelten, die erften Zage entfommen, fich wieber auf anbere Stamme ober auf die Erde festen, laft fich beuten." Aber -burch ben Erfolg bes erften Berfuche aufgemuntert, fegte ich benfelben alle Abend mit Gintritt ber Abendbammerung fort , und harte bas Bergungen , bie Schmetterlinge ; befonbers bie weiblichen, fich in meinem Baumgnt taglich vermindern zu feben, mabrend in benachbarten Baumftuden Die Menge bie pamiliebe blieb.

Am 7. Revender war ihre Anjahl in inleinem Baumftud so gering, das uur an den dieffen Crammen find Badin gebraucht wurden. Den 8. leißen sich uur noch kinzelne seben, den 9. wieder bie und da mehrere; während der lezen 3 Enge waren sie in benachbarten Baumstweck woch sehr häusig. Am 11. November stel ein bedeutender Schnee und es schien, daß die Schmetterlinge jezt and bleiben durften. Allein am 15. und 16. November zeigten sie sich auch in meinem Baumstück wieder häusig, die Fadeln wurden also auch wieder angewandt.

Es schien mir, es seinen biese Rachtbmmffinge, frisch aus den Puppen getrochen, durch die, nun neuerdings für sie gunftige Bittefung und hellen Abende hervorgelock. Bis jum 20. November waren fle witber bis nuf gant wenige perschwunden.

Bielleicht haben fibch andere Liebhaber ber Obstbautis jucht in neuerer Zeit ben fo überans sebablichen Froftnacht. Schmetterling und die bon ihm abstammenben Ranpen naher beobachtet, und es mare fehr ju wünfeben, wenn mehrere ihre Bebbachtungen und die Mittel zur Bertidgung, auf die sie vielleicht verfallen find, bestähnt midchen.

Diese Mittel mußten aber im Allgemeinen leicht anwendbar senn. Nach melnen Beisichen steinen mir finn die wei Mittel, welche ich bisses Jahr angewendet habe, nanklich: Schnine mir Merkuriaksakenigemendet habe, nanklich: Schnine mir Merkuriaksakenigendet habe, nanklich: Schnine mir Merkuriaksakenigender intigemein ka deln im Bis voll nib ung filt sindider ullgemein angewender, gwas langfam, aber endich boch hin Biel stend, das heiße, die gange Brut bertilgend voerlooch bis aufe unschäbliche berininderno, au wirken Die Chabee, indem fie gleichfam einem Schlagfamme bifden, über ben nicht leiche ein Weibehen wegfriecht; die Madeln, indem man durch fie die, an den Baumfiammen figenden, Schmetterlinge verbrennt und so ihre Baut porpuladart. Was mich betrifft, so werde ich nicht annamgelu, aber den Erfolg meiner Wersuche nachstes Sahr gertrau au berichten.

Das wels ich aber vorläusig gewiß, daß nach der ungehenen Menge Schmetterlinge zu schließen, die diesen Menge Schmetterlinge zu schließen, die diese Menge, in der ich sie noch nie sah schwie Arabiahr unsere Baume total ruinirt werdem makken; wenn die Raupen nicht durch irgend ein Naturstrohnis, wie das oben von mir angesührte, vertige werden. Einsweisen, die ein erkleckliches Mittel gefunden ist, die ich es sur dweidige; wenn eine deutliche und suhliche Besterend des so schwiedige, wenn eine deutliche und suhliche Besterend des so schwieden Broknachts. Schmetzstrungs in dienklichen Allebent und in Schulen gegeben und die Arthe und die deutlichen Arthen und in Schulen gegeben und die Arthen und die deutlichen Arthen und in Schulen gegeben und die Arthen und ein bestellt und ein die deutlichen und die Kaupen, desworts aber diese willieben bei diese wirkelben.

in nung Phablen: Raupen Lèchlein betielt, nung in der Peper Kind die Schädichen Munner. Leren Kind die Schädichen Munner. Lerengen und Legen du und und und eine Gaben Mun der Gaben Mun der Gaben Mund der Gaben Mund der Gaben Mund der Gaben der Ga

Michri dem Machrichmerreitige, der im Mogefinswadt dei ih häufel fried — wie dies fener im Cocherch die Mercher der Juli 2004, den fich mit der geöfften Arginals zu sielen Konfenden ins Feuer-flürzt, wünsche ich wohl nähre Auskunft zu koden Da

anne fine tie graden.

" Bermuthlid mefut ber Berf. ben fogenannten Goldafter (Beigdornfpinner, Goman, Branbreitel, Branbenig), Phal. Bomb. Chrysorrhoea. Gin febt gemeiner Rachts Schmetterling, beffen ausgebreitete Flugel einen Boll und mehr (befondere beim Beibden) moffen, ber burch feine lichtweiße Rarbe und burd bie bochgelben , wolligten Saare am Enbe bes Rorpers (baber ber Rame), dann burch bie, befonders beim Manuchen, ftart geffederten gublborner, febr fenntlich wirb. Die femarktraue, brannlichgelb ges geidnete und an jedem Gliede mit einzelnen haarbufcheln verfebene, über einen Boll lange Raupe, ift ungemein baufig und ebenfalls eine bet fur bie Dbitbaume fcablichften Raupen, bie aber nicht nun iene, foudern auch bie Ciden oft gang entlaubt. Das Weibden legt bie Gier im August und September in großer Menge an bie Blatter, zuweilen auch an die Stamme bes Baunfe, burdwebt fie mit ben glangenden, goldgeiben ihagren, bog Alfgere und ibergieht fie damit; fo daß bas Ganze eine etwas erhabene Daffe von Boll Gidge bildet! "Rach"einigen Wochen tommen die Raup= iden gum Boriffeim dund hauen fich thr. Binterlager: . Sie verfertigen, fich namlich an ben Spihen ber 3meige ein gemeinfames Gewebe von weifgrauer Farbe, das fie nach und nach vergrößern, oft, befonders im Frubling, bis gu brei Boll Lange nuch gweb Boll Breito ju baber jed an iben tablen Ameigen febr leicht ju ertennen ift. Durch Abuahme und Berbrennen beffelben tonnen in wenigen Stunden viele Millonen Mauben ansgerottet werben. Außerbem richten fie, portfiglichnin Spiplingen, wonactigen Barme fie cher belebt, als bie Baume ausichlagen, großen Schaben an. Gie jerftoren bann bie ausbrechenden Anofpen und bie Banne feben bis jum zweiten Safttrieb tabl.

Die mit lebhaftern Karben gezeichnete Raupe, des ihm febr bermandten Schmetterlings, des Goldafters mit braunem Rande, ift von gang apprer Ratur. Sie ift einfam und tommt zwar auch auf Ditbaumen, doch mehr

25 I. Besiche weich Antwich Andlicher bir Beigeiffingen to.

Da bie Doftbaumzutht ein bebeufenber 3meia bee Landwirthschaft ift, ber fo vielen Dettiden Bergnugen und Ruben gemabrt; Die Berbeerung ber Frofinacht Schmetterlinge Raupe aber. - wenn fie fo progreffibe fortgebt, - beibes, Rugen und Bergnugen in Bufunft bereiteln fann; fo bielt ich meine bier niebergelegten Bemertungen nicht gang unmerth, fie ber bochpreielichen Centralftelle Des laudwirthichaftlichen Bereins in Befcheis benheit vorzulegen. Bielleicht, daß ich dadurch Beranlaffung gebe, bag mehrere und ber Gache fundigere Manner ihre Beobachtungen über biefe fchablichen Infetten diffentlich befannt machen, und baburch ju einem leicht sund allgemein auwendbaren Mittel ihrer Bertifgung 4.1 3/41 1 / führen. 大大大大 化二氯化二甲烷 化二氯

aumertung.

Daß bas Weibchen der Frofifiacht Schmetterlings auf ben Baumen herum friecht, und feine Gier an und unter wie Knospen legt, mit denem fie wem Winter über gleich; sam' verwachsen, im Frühjaht ihr Daseyn in den ents zwey gebrochenen Knospen durch braune Punktchen verrathen, aus denen fich das taum sichtbare Raspoben entwickelt, welches mit der Knospe machst, darf ich zwar nicht für Kenner bemerken, für viele bloße Obsibaumliebhaber aber darfte diese Bemerkung nicht unnütz seine

noch auf Beiftborn, Schleben, Welden und Cichen, aber im geringer Menge vor, daber sie unschadlich ist. Der Schmets terling unterscheibet sich vom vorigen, daß seine Borders flügel gegen den vordern Rand auf ber untern Seite braunz lich angestogen sind. D. R.

count of Complete Antonion.

Die Naturgefchichte bes Frostnacht's Schmetterlings (Phal. geom. brumata), nebst ben berühms testen Mitteln gegen die Obstverwüstungen sein ner Raupe.

Bormert.

Roch immer fassen sich eingelne Stimmen horen, welche die Salfswissenschaften zur Wildung tuchtiger. Landwirthe für enebehrlich halten und meinent die praktische Sindbung der landwirthschaftlichen Geschäfte selbsting der Janpesache. Diese muß allerdings auch betriebem werden, aber, wenn sie es nur allein oder hanptsächlich: ausmachte, brauchten wir gar teine besondern dionomissischen Lehr Institute. Man erneichte den Zweck viel eine sach and viel eine sach bei best viel eine sach Lehr gingen einem geschicken, praktischen Landwirth in die Lehre ginge.

Gerade der wissenschaftliche Antericht ist der erste und Hauptvorzug solcher Institute, d. b. ein Untersicht, wo Alles von bestimmten, bentlichen Begriffent, der jetzigen Bildungsstufe gemäß, andgeht, aus diesem richtige Lehr und Grundsätze entwickelt werdem und ale, leitend bei den praktischen Geschäften dienen; so das vichts nach Einfall, Willichen Schlembrian. Bonurtheil, Gerwohnheit, sondern Alles nach Gründen geschieht, darenich mir dentlich bewust din und aus welchen ich jader Zeit mein Werfahren rechtsertigen kann.

Die Landwirthfchaft ift, in ihrer einfachken Bebentung, ein vereinigter Ragutie und Bunft. Proge fo 78.

gur bortheilhafteften Produtten Gewinnung. Scon biers que, ergibt, fich so baß. Renntniß , und Studium ber Natur Die erfte Bedingung fen, wenn die Landwirthichaft mit Erfolg betrieben werden foll. Beld eine ungebeure Denge bon Begriffen, Gaten und beren Combination umfaffen aber nicht die wenigen Worte: Rennt nif ber Ratur? Nach unferm berimmdiden, wiffenschaftlichen Deilangen, geboren bemnach Phyfit, Chemie und biet fogemannte Daturgefchichtie gu ben wefentlichen Borbereitungs - Boffenfchaften ffir jeben Landwirth , bet fich über die gemeine Bauern Empirie erheben will. Macmoin , Babre in allen Dreien fann nicht entbebrt werben und mas aus ben fpeciellen Deilen fur ben Lands renth:ausgeschieden merben muffe, ift noch nicht fo grunde lit beducirt und line Reine gebracht, ale es ju munfchen mare. Benippen mir ben vorllegenben intereffanten Des richt des Beren Ruellers ju ber Ueberzeugung : baf bie Entomologie im Lehr-Plane nicht feblen burfe, und baß von ihren befondern Lebren bierber gebbre: bie genauere Benntnig jemer Infetten, melde bie beabfiche thate, landwirthichaftliche Produftion Bebens ten dibem men.

The wird; sich zeigen, daß nur eine solche auf die zweckmäßigsten Mittel leiten kune, dieser Feinde Room zu werden und sie indglichst zu zerstren. Sw viel dieser Resutniß anch schonismfaßt; hilfesteden nur ein kleiner Abschnitt der landwirthschaftlichen Thier-Gres schot ein sehr wichtiges Kapitel der landwirthsschaftlichen Naturtunderumfaßte.

Was nun unfern schädlichen: Obstredenen Freundesteifft, so hat er mein und meines dersverdenen Freundest Bechstein Aufmerksamkeit schon vor 37 Jahren auf sicht gezogen. Wir widmeten ihm daher in den von und ges meinschaftlich heraus gegebenen Spaziergangen icht indige Artikel, namentlich im 3ten Theil (zweite Auslage 1791) den 5. 9. und 11. December und im 5ten Theil (1791) den 8. Mai und gaben das Wesentlichste aus sein katurgeschichte.

In Thuringen; meinem damaligen Aufenthalte, unte man groar feine Schablichkeit, aber bei weitem nicht in bem ausgedehnten Maage und fo verheerend, als ich fit 30 Jahre pater in Bohmen, Mahren und Schled fien aus eigeter Erfahrung kennen lernte.

Jo taufte 1802 einen etwa 3 mart. Morgen großen Garten nebst Wahnhaus in Brann, anderte ihn mach meinen Absichten um und pflanzte besonders diete Shipen binne. Legtre verdankte ich zum Theil einer reichen Spendo ines lieben Freundes im nördlichen Bohmen. Darunter volliglich auserlesene Aepfel. Sorten, die ich auf den schlachten, aber von mir felbst 2 Schuh tief rijoben und geschsierten Bobentheil des Gartens, mit den frohsten Hoffer ungen sezte. Wie wurden diese betrogen, als ich im:

⁹ Gemeinnütige Spaziergange auf alle Lage im Jahr für Eltern, hofmeister, Jugendlehrer und Erzieher. Bur Besfördernug der auswahrt Erfeuntniffe Wonders auswahrt Gebiete ber Natur und Gewerbe, der haus und Laudswirthschaft ic., funf Jahrgange ober zehn Theile. Braunsschweig 1790-1795.

· II. Raturgefflisse bed Frasunds - Schmetterlings

Mis wallbend bie Bhrubabinte in ihrer Blate prounten, meine inngen Apfelbanme tabl wie Befenreifig fand, ofwe mit bie Urfethe erflaren zu tonmen, und unt erft mit bem ameiten Saft belaubten fie fic. In ben Derbit : und Bintermonaten fam auf einmal Anfichlug und Eringerung an einen langft bergeffnen geinb. Die Bleinen granen Froffmacht : Schmetterlinge flatterten frat Abenbe im Dun; lain, außen an meinem Renfter. Ich graf gleich bie geborigen Auftalten und untersuchte unter anbern in ben erften Tages bes Frablings forafoldig meine jungen Baume. Da ents beifte ich bann , besonders in der Rabe der Blutinofpen, bie febr fleinen Roupen. Sogleich wurden Rinder und Erwadleue angeftellt, Die mittelft Stublen vollfommen alle Theile ber jungen Baume erreichen konnten. Durch Pramien ward ber Fleiß gespornt. Das Ablefen und Sammeln in Topfen, beren Inhalt fogleich verbranut wath, ging teglich fort. Anfanglich fchien fich bie Babl. gar nicht vermindern, sondern immer erneuern an mollen. Wher die Beharrlichkeit im taglichen Ablesen mard fo lauge. fortacfest, bis fich fein Reind mehr fand; 3mar auch Diesmal tam ich meift um die Bluten, boch folugen bie Baume aus; nur mittelft ber vereinten Anmenbung anbes rer Mittel, batte ich bas Bergnugen, alle folgenben Sahre meine Apfelbanme in ber berrlichften Blute, und im herbft reichlich tragen gu feben.

Dagegen vermehrte fich, vorzüglich in Bohmen, we ber Dbftban aufe thatigfte betrieben wird, Diefer Schmetsterling in gleichem Berhaltniß, wie jener fich immer mehr ausbreitete und richtete mehrere Jahre hinter einaus

ber

ber h erheblichen Schaben an, baß es die mit Retht fich fo nennende Ronigl. Patriotische Delonomische Gesellschaft in Prag für ihre Pflicht bielt, einen Anftuf an die Naturforscher Bohmens ergeben zu lassen, ihre Beobachtungen über die Natur des Zeindes und ihre Erfahrungen über die wirksamften Mittel zu seiner Bertilgung mitzutheiten.

Diefem Mufraf entiprath auf eine ausgezeichnet beleb. nube Beife. Der batmalige Großbergogl. Dos fon if de Direttor in Bufdtiebrab "), Berr bon Eblenbad, welcher ibr alle feine feit 1824 gemachten Bemerkungen und Berfuche, Diefen Racht. Schmetterling ju bernichten. mitheilte. Die patriotische Gesellschaft machte ben ganun Auffats (ber bas Bouffandigfte und Befte über Diefen Begenstand enthalten burfted in meinen die ono mifchen Renigkeiten 1819 befannt. Ich will fur biejetigen. welche Gelegenbeit haben, biefe Beitfchriftenachfchlagen zu tonnen, ihren haupt Inhalt fury bezeichnen. Dr. go. Ueber die Spannraupen und beren Bertilgung ober Abwehrung von den Obfibaumen. Ueber die Schadlichkeit ber Spangraupe 4. 3bre Raturgefdicte und Lebener Dekonomie. Gim wirtungen ber Ratur zu threr Werminberung.

^{*)} Eine dem Grofherzog geborige herrfhaft in der Rabe von Prag.

Dogleich biefes eine allgemeine Benennung ift und es eine Menge Spannraupen gibt; fo verfteht man doch in Bob. men unter Spannraupen, auch Spanner, nur unfern geinb.

Correfpondenibl. b. Burt. Landw. Bereins, 20-Deft 1827.

Aifen, über den nicht leicht ein Weischen megkriecht; die Gadeln, ihhen men durch sie die an den Baumflanangen figenden. Schmetterlinge verbrennt und so ihre Prut
permindert. Was mich betrifft, so werde ich nicht ermangeln, über den Erfolg meiner Bersuche nachstes Jahr getren zu berichten.

Das meif ich aber porläufig gewiß, bag nach ber ungeheuren Menge Schmetterlinge ju foließen ; Die Diefes Spatjahr in einem Theil bes Rocherthales cofebienen find, - eine Menge, in ber ich fie noch nie fab - nachfies Frubjahr unfere Baume total ruinirt, werben muffen; wenn bie Raupen nicht, burch jegend ein Ratur-Ereigniff , wie bas oben bon mir angeführte, vertilet Ginftweilen, bis ein erflectliches Mittel gefunden iffu bielt ich es fun zwedmäßig; menngeine beutliche und fafliche Beschreibung bes fo schablichen Frofinachte Schmetterlings in offentlichen Blattern und in Schulen gegeben murbe. Denn-, wie-fcon-gefagt, ibie meiften Menfchen glauben noch, bag bie Maupen, befonbere aber biefe Spanner burch fchabliche Thane, entfleben. aun 1 Im einem Bachlein : Raupen Buchtein betitelt, men 1802, Darmftadt bei Beneg. find bie, fchablichen Maupen, ihren Schmetterlinge, Derpuppunge und Lege. seit genau augegeben: Auch Mittele begegen. Rur find Diefe Mittel zeitraubend, auch meiftens ungelanglich.

ing Acherchen Wachtschmetterling, der im Augustmowat alt: so, bausta, fliegt m. wie dies benenim Soch ert balle wieder der Fall, mark ber, fich mitider werbsten Begierde zu pielen Kaufenden ins Feuen-ffarzt, winsche ich wohl nähre Auskunft zu Koltan Die

iid grape Pool? (15 gardoro

Bermutbild mitfit ber Berf. ben fogenannten Golbafter (Beigdornfpinner, Goman, Branbreitel, Branbepig), Phal. Bomb. Chrysorrhoea. Ein feht gemeiner Machts Schmetterling, beffen ausgebreitete Flugel einen Boll und mehr (befondere beim Beibden) moffen, ber burch foine .. lichtweiße Karbe und burd bie bochgelben , wolligten Saare am Ende bes Rorpers (baber ber Rame), bann burch bie. befondere beim Mannchen, ftart geffeberten gublborner, febr fenntlich wird. Die femarkarane, brandlichgelb ges geichnete und an-jedem Giliebe mit einzelnen haarbufcheln verfebene, über einen Boll lange Raupe, ift ungemein baufig und ebenfaffe eine bet fur bie Dbitbaume fcablichften Raupen, bie aber nicht nun iene, fondern auch bie Ciden oft gang entlaubt. Das Weibchen legt bie Gier im Anguft und September in großer Menge an bie Blatter, juweilen auch an bie Stansmu bes Balinte, burdmebt fie mit ben glangenden, goldgelben ihogren, bes Alfrere und ibergieht fie damit; fo daß bas Sange eine etwas erhabene Daffe von Boll Gebbe bilbet? "Rad"einigen Wochen tommen die Raup= den jum Borideine denb bauen fich ihr. Binterlager: verfertigen, fic namlich an ben Spiten ber 3meige ein gemeinfames Gewebe von weifigrauer Farbe, das fie nach und nach vergrößern, oft', befonders im Frubling, bis gu brei Boll, Range nund meh Boll Breite je baber see an den Rablen Zweigen febr leicht ju erfennen ift, Durch Abnahme und Betbrennen beffelben tonnen in wenigen Stunden viele Diffionen Raupen ansgerottet merben. . Auferdem richten fie, porzäglichnin Spiplingen, wonattigen Barme fie cher belebt, ale bie Baume ausichlagen, großen Schaben an. Sie gerftoren bann bie ausbrechenden Anofpen und bie Banme feben bis jum zweiten Safttrieb tabl. Die mit lebhaftern Karben gezeichnete Raupe, bes ibm

Die mit lebhaftern Karben gezeichnete Raupe, bes ihm febr verwandten Schmetterlings, des Goldafters mit braunem Rande, ift von gang andrer Ratur. Sie ift einfam und tommt zwar auch auf Obithaumen, doch mehr

26 L. Besiche Speich Holund Andlich In Ingelftigen 1c.

Da die Obstbaumzuhr ein bebeutenber Zweig bet Landwirthschaft ift, ber so vielen Menschen Bergnügent und Nutzen gewährt; die Verheerung der Frostnachtschmetterlings Raupe aber, — wenn sie so progressive fortgeht, — beides, Rugen und Vergnügen in Zukunft bereiteln kann; so hielt ich meine hier niedergelegten Besmerkungen nicht ganz unwerth, sie der hochpreislichen Sentralstelle des laudwirthschaftlichen Bereins in Bescheis denheit vorzulegen. Vielleicht, daß ich dadurch Veranslassung gebe, daß mehrere und der Sache kundigere Manner ihre Beobachtungen über biese schällichen Insetten diffentlich bekannt machen, und dadurch zu einem leicht wurd allgemein anwendbnren Mittel ihrer Bertilgung führen,

Mumertung.

Daß bas Weibchen der Frostflacht. Schmetterlings auf ben Baumen herum kriecht, und feine Cier an und unter wie Knospen legt, mit denem fle den Winter über gleich: sam' verwachsen, im Frühlahft ihr Dafenn in ben ents zwey gebrochenen Knospen durch braune Pünktchen verrathen, wus denen sich das kaum sichtbare Rabpchen entwickelt, welches mit der Knospe wächst, darf ich zwar nicht für Kenner bemerken, für viele bloße Obstbaumliebhaber aber Dirfte biese Betterkung nicht unnütz seine.

noch auf Weistorn, Schleben, Weiben und Cichen, aber in geringer Menge vor, daber sie unschadlich ist. Der Schmets terling unterscheidet sich vom vorigen, daß seine Borderfügel gegen den vordern Rand auf der untern Seite braunlich angestogen sind. D. R.

ar man a Magaarde A sciinke e

Die Naturgeschichte bes Frostnacht's Schmetterlings (Phal. geom. brumata), nebst ben berühms testen Mitteln gegen die Obstverwüstungen sein ner Raupe.

Bormert.

Roch immer fassen sich einzelne Stimmen beren, welche die Hulfswissenschaften zur Bildung tuchtiger. Landwirthe für enthehrlich hatten und meinent die praktische Einkhung der landwirthschaftlichen Geschäfte felbstsische Einkhung der landwirthschaftlichen Geschäfte felbstserden, aber, wenn sie ze nur allein oder hauptsächlich: ausmachte, brauchten wir gar teine besondern dionomisschen Lehr Institute. Man erneichte den Zweck viel eine facher, wenn man bei irgend einem geschicken, praktischen Landwirth in die Lehra ginge.

Gerade der wissenschaftliche Unterricht ist der erfte und Hauptvorzug sochen Institute, b. h. ein Unterwicht, wo Ales von bestimmten, bentlichen Begriffent, der jetzigen Bildungskufe gemäß, ausgeht, aus diefen richtige Lehr - und Grundsätze entwickelt werden und als leisend bei den praktischen Geschäften dienen; so das vichts nach Einfall, William Schlendrian. Donurtheil, Geschahrte, sondern Alles nach Gründen geschieht, daren ich inder Alles nach Gründen geschieht, daren ich inder Beit mein Wersahren rechtsertigen kann.

tung , ein vereinigter Nauntenund Bunfte Droge bo

per vierbeilleftellen Verbulten-Geninnene. Som bierand anothe fid , das Romanis und Studium der Ratur bie eine Bedingung fen, wenn bie Cantwirthicheft mit Erfolg betrieben werben foll. Beld eine mochenre. Reuge von Begriffen, Saben unt beren Combination umfaffen aber nicht bie wenigen Berte: Senut nif ber Ratur? Rach unfern berthamlichen, wiffenfchaftlichen Dieilanger, gebren bennach Phyfit, Chemie und bie fogenannte Raturgefdidte m ben wefentlichen Berbertitungs Billeuicheften für ieben Laubwirth, bet fich ider die acmeine Benern-Empirie erheben will. Das Macmoin Bahre in allen Dreien tann nicht entsehrt merken und mas aus den speciellen Deilen für den Lants wirth andarichieben werben miffe, ift noch nicht fo grande lich beducirt und ins Meine gebracht, als es zu wunfchen ware. Baunten wir ben vorliegenden interrffenten De richt bes Berru Anellers ju ber Uebergenqung : daß bie Entomologie im Lehr-Plane nicht feblen burfe, und baff von ihren befondern Lebren hierher gebore: Die gemanere Renntnif jener Infetten, welche bie beabiide tigte, landwirthicaftliche Broduftion Bedem tend bemmen.

Es wird sich zeigen, daß nur eine solche auf die zwedmäßigsten Mittel leiten kome, dieser Feinde Gress zu werden und sie möglichst zu zersteren. So viel diese Renntnis anch schon umfast; so ist sie doch nur ein kleiner Abschnitt der landwirthschaftlichen Thier-Greschichte; welche ein sehr wichtiges Kapitel der landwirthschaftlichen Naturkunde umfaste:

Was nun unsern schädlichen: Offis Bawaster: hindes trifft, so hat er mein und meines derstorbenen Freundest Bechste in Ausmerksamkeit: schon vor 37 Jahren auf sicht gezogen. Wir widnieten ihm daher in den von und ges meinschaftlich berans gegebenen Spaziergangen 3): einige Actikel, namentlich im 3ten Theil (zweite: Anflage 1791) den 5: 9. und 11. December und im 5ten: Theil (1791) den 8: Was und gaben das Wesentlichste aus sein ner Naturgeschichte.

In Tharingen; meinem bamaligm Gufenthalte, tannte man zwar feine Schablichkeit, abet bei weitem niche im bem ausgebehnten Maage und fo verheerend, als ichi fie 30 Jahre pater in Bohmen, Mahren und Golco fien aus eignter Erfahrung kennen lernte.

Ich Taufte: 1802 einen etwa 3 mart. Morgen großen Garten nebft Wohnhaus in Brann, anderte ihn mach meinen Absichten um und pflanzte besonders biele Stehn baume. Lestre verdankte ich zum Theil einer reichen Spende eines lieben Freundes im nördlichen Böhmen. Darunter volltziglich auserlesene Aepfel: Sorten, die ich auf den schlachteften, aber von mir selbst 2 Schub tief rijoken und inzu befferten Bobentheil des Gartens, mit ben frohsten Hoffe nungen sezte. Wie wurden diese betrogen, als ich im

.7

2 1 . . . 3 . 3 . 3 . 3 . 3

Semeinnüßige Spaziergange auf alle Lage im Jahr füt Eltern, hofmeifter, Jugendlehrer und Erzieher. Bur Besforderung der anschauenden Erfenntniffe besonders aus-dem; Gebiete der Natur und Sewerbe, der haus und Laudswirthschaft ze., fünf Jahrgange ober gehn Theile. Braunsfoweig 1790-1795.

This will be Maddine is the Mile minera. mine imeer Auffhance fall mir Reinreife find, oftemir bie Uriothe colliers ju finnet, und mur erft mit bent. preiten Goft belendten fie fich. Ju ben Derbit : und Mintermendern tem auf cintual Annidat und Erlauerung an der langt bergefinen Frind. Die fleinen, aranen Anstracht : Schmetterfinge Comerten frat Abends im Dun-Mate, aufen au meinem Fenfier. Sch traf gleich bie geborigent Anfasten und untersucher wuter andern in den erften Tagenbes Frühlungs forgioltig meine jungtu Banme. Da ents dente ich dann, besonders in der Rabe der Blatinospena bie febe fleimen Raupen. Sonleich wurden Rinder und Erwichsene angefiellt, bie mittelf Stublen volliommen. alle Theile ber jungen Baume erreichen fonnten. Durch Bramien marb ber Aleif gespornt. Das Ablefen und Sammeln in Topfen, beren Inhalt fogleich verbranut ward. ging taglich fort. Anfanglich fchien fich bie Babl. gar nicht vermindern , sondern immer erneuern an mollen. Aber die Beharrlichkeit im taglichen Ablefen ward fo lange. fortgefegt, bis fich tein Reind mehr fand: 3mar quch biesmal tam ich meift um die Bluten, boch fchlugen bie Baume aus; nur mittelft ber vereinten Aumendung anbes rer Mittel, batte ich bas Bergnugen, alle folgenben Jahre meine Apfelbaume in ber berrlichften Blute, und im Berbft reichlich tragen gu feben.

Dagegen vermehrte fich, vorzüglich in Bohmen, we ber Obfiban aufe thatigfte betrieben wird, diefer Schmetterling in gleichem Berhaltniß, wie jener fich immer mehr ausbreitete und richtete mehrere Jahre hinger einaus

ber

ber fo erheblichen Schaben an, baß es die mit Rethe fich fo neunende Konigl. Patriotische Dekomomische Gesellschaft in Prag für ihre Pflicht bielt, einen Anfruf an die Naturforsches Bohmens ergeben ju lassen, ihre Beobachtungen über die Natur des Zeindes und ihre Erfahrungen über die wirksamften Mittell zu seiner Bertilgung mitjutheilen.

Diefem Aufraf entiprach auf eine ausgezeichnet belebe rende Beife, ber bamalige Großbergogl. Toe ta nifche Direttor in Bufdtiebrad "), herr son Eblenbach, welcher ibr alle feine feit 1824 gemachten Bemerkungen und Berfuche, Diefen Racht. Sibmetterling ju bernichten, mittheilte. Die pattioniche Gesellschaft machte ben gangen Auffat (ber bas Bollftanbigfte und Befte über Diefen Gegenstand enthalten burfted, inemeinen de onomifchem Renigfeiten 1819 befannt. Ich will fur biejenigen, welche Gelegenbeit baben, biefe Beitfebriftenachschlagen gu tonnen, ihren Saupt Inhalt fury bezeichnen. Dr. 40. Meber die Spannraupen und heren Bertilgung ober Abwehrung von den Obfibanmen. Ueber Die Schadlichkeit ber Spangraupe of), Shre Raturgeschichte und Lebene, Dekonomie. Gim wirkungen ber Ratur guthrer Berminderung.

^{*)} Eine dem Grofherjog gehörige herrfchaft in der Rabe von Prag.

Dogleich biefes eine allgemeine Benennung ift und es eine Menge Spannraupen gibt; fo verfteht man boch in Bob. men unter Spannraupen, auch Spanner, nur unfern Beinb.

Correspondenzbl. d. Burt. Landw. Bereins, 20-heft 1827.

Berth ber meiften bieber bagegen angewande ten Aunstmittel. Dr. 42 und 45. Reuere erfomnone und versuchte Gegenmittel

Gaft gleichzeitig fenbete ber rubmticht befannte Derr Professor Balten in Erfurt mir feine Borfchlage gur Bertilgung biefes Obstfeinbes ein. Die Lefer finden sie in demfelben Jahrgang Dr. 43.

Das Jahr barauf (1820) theilte in eben biefer Zeits forift B. XIX... Rr. 31 und 34 Setr Schraf in Lits tha feine Beobachtungen und Erfahrungen über die großen Bermuftungen, welche die Spanner im Dlimuger Kreife im Mahren angerichtet hatten, mit.

Endlich zeigte in bemfelben Inhrgang B. XXI. Mr. 31 ein Gutebefiger bei Leitmerit in Bohmen winen gelungenen Berfuch jur großen Berminderung biefter Beinde an.

Die fortwährenden Alagen über ben großen, von diesen Raupen in Bohmen, Mahren und Schlesien angerichteten Schaben, das wiederholte Ansuchen um wirksamt Gegenmittel, überzengten nich, daß die Belehrungen in den donomischen Renigkeiten gar vielen Pomologen undekannt geblieben sehn und ich entschloß mich baber in meinem National. Ralender, der in weit größerer Anslage Eingang bei den mittlern und und tern Bolkstlassen sand, einen kurzen, aber doch bentlichen und hinlänglich vollständigen Unterricht über dieses schädsliche Inseit zu geben. Die Leser sinden ihn im Jahrsang 1820, Rr. XXVII. S. 158—170 unter der Ansschrift: Die Bertilgung der Spanner und noch

folgenden Rubeiten & Gefchichte und Befchreibung biefer kleinen, aber gefahrlichen Thione. (De Schmetterlinge, Gier, Raupen.) Namen und Abbisch bungen. Abanderung en. Schaben, Bertisch gungsmittel.

Ich will bas Wesentlichste und besonders Praktische für den Obstauchtler hier kurz gusammen fassen, und verweise, was das aussührlichere Naturgesthichtliche betrifft, auf die angeführten Schriften, zu denem ich noch für die welche sie abgebildet kennen zu I crnew wunden, binzu füge:

1. Rleemanns Beiträge zu Rhset Taf. XXXI.
2. Reaumur hist. des Insectes II. Pl. 27. Fig., 6—14.
3. De Geer Mémoires I. Pl. 24. Fig. 11—14, 41Deuts
schot Garten, Magazin. B. II. Schot VI. 1818.
Taf. XXII.

Auf lezterer Tafel findet man auch die breierlei Alearten des Spanners (der auch Blutenwickler, well sich seine Raupe in die Blutknospen einfrißt, und Frost nacht. Schmetterling, wegen der Zeit seiner Erschelb nung, heißt) abgebildet; eine kleinste, mittere und größte Art. Diese Schmetterlinge kommen bom Oktober an, eine Art nach der andern, bis in den Januar hinsin, wenn die Witterung gelinde bleibt, aus ihrer Verpuppung in der Erde heraus, um sich zu paaren; ohne sich hierat weder durch Kalte, Wind, Regen oder Schnee abhalten zu lassen, wenn diese Natur. Erscheinungen nur nicht bestig oder anhaltend eintreten. Selbst bei singerhobem Schnee und sehr rauber Luft sieht man die Männchen

eben fo munter herum fchwarmen, als bei angenehmerer Witterung. Dur anhaltenb naffaltes Better ift ihnen; wie allen Inselten, zuwider und ftarter, anhaltender Froft, ber ble Erbe verschließt, hindert ihr weiteres Erscheinen.

Weil nun biefe brei Abarten bicht hinter einander, wie es scheint, jeden Monat eine andere, erscheinen; so nimmt man fie so lange Zeit hindurch in den Herbst. Der naten, die in ben Winter hinein, wahr. Die kleinern Arten kommen guerft, die großten zulezt.

Eine befundere Beschreibung dieser, der Hauptfarbe nach, grauen Schmetterlinge konnen wir ersparen, da sie einer Zeit erscheinen, wo sie nicht wohl mit einer andern Schmetterlings Urt zu verwechseln sind und fie ohnebem der ganz abweichende Ban des Weibchens, das mit seinen 6 langen Füßen eher einer Spinne oder Baum, wanze ahnlich sieht, sie kenntlich genau macht und herr Aneller das Merkwürdigste bierüber schon erwähnt hat. Die ausgespannten Flägel messen etwas über 1 30ll.

Bichtiger für unfern 3med ift es, fie vom Gi an bis jum Raupen . Stande genauer fennen gu lernen.

1. Eier. Das träge Beibehen legt, nachdem es von den herum flatternden Männchen befruchtet worden, eine große Menge Eier, die anfänglich grun, dann rothlich, später aber so braun wie die Baumrinde ansssehen, und dabei so klein sind, daß sie aus beiden Urssachen nur von einem sehr geübten Auge erkannt werden konnen. Bas leztres noch mehr erschwert, ist der Umsshand, daß die Beibehen diese Eier nicht hausenweise beis sammen, sondern zerstreut an mehreren Orten ablegen:

- a) Um grunlichen Moofe ober an ben Fleichten des Stammes, der Aefte und Zweige. Beide schügen fie gegen die Witterungs, und andre Unfälle und ver, bergen sie, den Winter über, wegen Lehnlichkeit der Farbe, den Augen. Reibt man aber im Frühjahr Wose und Flechten fauft ab, und läßt beides einige Tage in der Wäpme liegen; so farben sich die Eier ziegelroth und nun ver, rethen diese rothen Punkteden erst ihr Dason.
- d) Berftreut und am meiften an jenen Bhe icheln abgetrodneter Blatter und Bluten, die fich um die Traginospen zusammengewickelt, ju legen pfles gen. Diese abgestorbenen Bufchel fallen an den unbelaubsten Banmen leicht in die Augen und können guch leichster erreicht werden, da fie nicht an den außersten Enden der Iweige sigen.
- Blatenin fpen.
- d) Bei den Dergetirschbaumen (auf benen fich ber Frosinacht. Schmetterling vorzugeweise, so wie auf ben Aepfelbaumen gern aufhalt) an den abgestorbnen, kleinen Aestehen, unten am diden Ende. Es sind dies die jungen, aus den starken und diden Aesten aussgebrochnen, ein . und zweizährigen Triebe, welche pon den Raupen entlaubt, besponnen, im Wachsthum gehindert und endlich abgestorben sind. Sie fallen leicht in die Augen, weil sie keine Tragknospen haben. Mehrere davon pstegen schon dermaßen abgestorben zu senn, daß sie bei der geringsten Berührung herab fallen; anders siehen wieder sester. Und dem untern Ende dieser Aestehen

bemerkt man einen kleinen Zapfen, welther in die nach bem Abfallen juruckgebliebene Deffnung bes größern Aftes puft. Zibischen ihm und bieser Deffnung fezt ber Schmetteiling gemeiniglich seine Sier ab. Nimmt mantein solches abgestorbnes Aestchen im Frahjahre ab, nachbem schon die Sonne warmer eingewirkt (April, Ansangs Mai); so entbeckt man auch schon das ausgekrochne Raupchen unter einem kleinen Gespinft, entweber Mit dim kleinen Ihpfen, ober in ber Deffnung, die sodann gleich begierig auf Rahrung ausgeht.

Da man an einem einzigen Herbst Abend leicht 20 Beibchen auf einem Banme zählen, sedes berselben gegen 300 Gier legen und auf bie ftartste Begattungspeit wenigstene 3 Bochen rechnen kann; so gibt bies in Jaspren, wo sie einmal überhand genommen, für einen eine zigen Banm 126,000 Gier. Benn nun auch von diesen durch Jusal, Witterung, Bogel, oder wegen Mangel an gehöriger Befruchtung über die Halfte zu Grunde geinge, was gewiß nicht der Fall ist; so wurden doch noch für den nächsten Frühling 50,000 Berwüsser eines seden Baumes erhalten bleiben.

2. Raupen. Mit der beginnenden Warme des Fruhfahre schläpfen sie aus ihren Giern, aber so klein und jart (nur 1/2 3oll lang und so dunn wie ein Zwirust saben), daß man sie selten eher gewahr wird, als bis die unbelandt bleibenden Beste den Feind verrathen. Erft Ende Mai's oder Anfangs Junius sind sie (nachdem sie sich dreimal gehäutet) oblig ausgewachsen und erreichen dunn die Länge eines Zolls und die Dicke einer Linie. Die

Meine und mittlere Art ift von blaggruner Farbe, mit weißen ober gelblichen Linien, ber Lange nach, gezeichnet; bie größte von braungelber Farbe, und dies ift der mahre, unersättliche Bielfraß, der schnell ganze Baume entlaubt. Alle find glatt, unbehaart, mit abgerundetem, platt gedrücktem Ropf.

Gleich nach bem Auskriechen aus den Giern zerfrenen fie sich über ben ganzen Baum und fressen sich
sogleich in die jungen Blutknospen ein; was man an ein
nem braunen Fleck und am ausschwitzenden Honigsaft
gewahr werden kann. Sie schlagen in denselben ihre Bohnung auf, wachsen hier und nahren sich von denselben, nachdem sie went zugesponnen haben. Ist eine berzehrt oder vertrocknet, so ziehen sie zu einer andern. Später befallen sie die Blätter. Um liebsten suchen sie die Prunnes-Arten (Pflaumen und Rieschen) und die Apselbäume auf, gehen aber, auch, wenn diese bereits verwüstet sind, also nicht innehr ausreichen, ihren hunger zu stillen, nach der Weise andrer Raupen, auch gemeine Baums und Strauch Atten an.

Stort man fit in ihrem gefräßigen Geschäfte, so laffen sie sich an einem Seidenfaden, den sie in größter Eleschwindigkeit aus sich herausspinnen, zur Groe nieder, an welchem sie nachher geschwind wieder in die Hobet kettern konnen. An demselben laffen sie sich auch Sude Inni-herab, friechen in die Erde, bereiten sich eine Die Inde Sude die 3 Schuh weit vom Stemme, 3 bis 4 Bull vief, oder auch nur zwischen Steinen und Gras — eine Poble, lagen die Haut ab, perwandeln sich zur kastanienbraunen,

hab 3ell langen Puppe und folgien bis Sube Septens-

Bertilgungs-Mittel Diefes gefährlichen Obffeindes.

Die Ratur felbft vertilgt fie:

- 1. Durch allerlei Bogel, benen fie zur Rahrung Dienen. Dabin gehbren vorzüglich a) die Motgeillen, also Nachtigallen, Rothschleden, Rothschwänzchen, Grasmaden, Zauntonige zc. b) Alle Meisen, ja selbst c) die Operlinge. Diese Abgel, welche alle Aleste sorgfältig durche suchen, veruichten in einem Tage; mehr Raupen und beren Gier, als wir mit allem Bleiße, in einer ganzen Woche an vertilgen vermbeben. Daber fange man diese Wögel wicht weg.
- 9. Durch Insetten, 3. 20. Ameifen, (welche befundere den Puppen nachgeben) Baumwanzen, Raupentabler, Puppenräuber zo. Die Sammt. Spinne verfulgt die Schnetterlinge.
- 3. Durch mangelnde Rabrung, wenn fie nämlich mach einer Reihe von Jahren die Obsthäume jum volligen Absterden gebracht haben.
- 4. Durch ftarke, anhaltende Frofte, wenn fie im Frahfiche zu der Zeit, wo die Rampen and der Puppe krieden und ihren Schutz noch nicht in den Blibstenkopen gefunden haben; oder aber im Derbst zu der Zeit eintreten, wo die Schmetterlinge eben erst ihre Pupppenhalse verlassen haben.
 - 5. Durch Meberichwemmungen, wenn fic 2-3

Boll in die Erbe bringen und lauge genug anhalten, um bier die Puppen ju verderben.

Indeffen hat die Erfahrung gelehrt, daß alle biefe . Einwirfungen der Natur nur felten von Erfolg waren und die dadurch entstandene Berminderung diefer schädlichen Raupen taum merklich wurde. Daher mußten

Rachbenken und Thatigkeit bes Menfchen eintreten, ihnen Ginhalt zu thun. In der Unbehulflichkeit und Flügellosigkeit der meiblichen Schmetterlinge, welche diese nothigt, den Stamm binauf zu kriechen, um auf die Aeste zu kommen und hier ihre Gier zu legen, fand man den Kingerzeig der Natur zu ihrer leichtesten und sichersten Bertilgung durch Anwendung folgender Mittel:

1. Deche ober Theer. Gartel.

Man nimmt nämlich starkes, geleintes Buckerhuts oder starkes Pack-Papier, oder altes Wachstuch, schneib bet davon 8—10 Zoll breite Streisen, so lang, das sie ningsum, etwa 2—3 Fuß hoch von der Erde; den Baumsstamm völlig umschließen. Nun legt man sie um denselben und bindet sie mit Bindsaden so sest, daß, pessonders am untern Rande, nirgends ein Zwischenraum, bleibe, durch welchen das Weibchen schläpsen kolligen konste. Diesen Streisen überstreicht man damn, mittelst eines Vorstenpinsels, mit eines stässen schlissigen Masse, welche die beiden Haupt "Eigensschaften haben muß: 1) nicht so bald abzutrodnen, 2) durch ihre Klebrigkeit jedes Weibchen, das darüber hinkries chen will, sest zu halten.

Das deutsche Garten. Magazin empfiehlt sus Erfahrung folgende Mischung: I Pfund gutes, frisches Bech und ein halb Pfund Terpentin. Beides wird in einem geräumigen Tiegel zusammengeschmolzen, worauf man etwas schlechteres Del so lange zugiest, bis diese Mischung den nothigen Grad von Fluffigkeit, zam gehörigen Ueberstreichen, erlangt hat. Doch darf diese nicht bis zur Tropsbarkeit geben und es ist immer besser, die Masse lieber etwas zu dick, als zu dunnstüllig zu machen. Man bewahrt sie in Topsen auf und erwärmt sie vor demt Gebrauch.

Da aber nicht alle Baume so glatte Stellen haben, baß dieser Streifen überall genau anpassen konnte; so muß man vor bessen Anlegung, die unebnen Stellen und Bertiefungen, durch die bekannte Mischung von Lehm, Ruhmist und etwas Ruhhaaren ausgleichen. Leztre trocknet schnell, worauf man die Streisen anlegt und befestigt; am besten unten mit Beidenruthen, welche kanger halten, bem Beibehen das hinauftriechen erschweren und die allenfalls zu flussige Masse, wenn sie herabsließen will, aushalten.

Der Obergartner Mulatich auf der vben erwähnten Herschaft Bufchtiehrad bediente fich, mit gutem Erfolg folgender Mischung: Ueber 25 Pfund Mein zerfloßnen Bethe wurden 8 Seidel oder Schoppen Och gegoffen. Die Mischung ward so lange gekocht, die sie eine breiertige Confisenz annahm. Nach dem Abkablen sezte er 1½—2 Seidel gesottnen Mohrraben. oder andern Sprup hinzu und rührte Alles sehr sorgsältig unter einander.

Sollte biefe Salbe burch langeres Aufbemahren zu bid werden; so macht man fie, für ben jedesmaligen Gebrand, burch Zusatz von erwärmten Del wieber fluffiger.

Spater anderte Herr Mulatich biefe Mischung noch zwedmäßiger und wohlseiler also ab i 16 Schoppen Leinbl tocht man etwas ftarter als Firniß, ftellt es vom henre weg und schüttet 12 Pfund sein gestoßnes Faßpech darunter, läßt es eine halbe Stunbe unter beständigem Umrühren tochen, dann zur halfte ausfählen, und in die ausgeköhlte Masse werden mit Vorsicht ab 20 Schoppen Bagenpech Schmiere gegossen. Das Sanze wird dann wieder 4 — I Stunde, unter stetem Umrühren, gekocht und, wenn es wieder abgekühlt, gießt man einen Schoppen Sprup zu und nisscht Mies gut unter einander.

Ehe man diese Salbe anwendet, bestreicht man bas Papier erft mit Theer, der sich in dasselbe einsauget und ihm Steife gibt; bann erst mit der Salbe und man wies berholt das Anstreichen so oft, als sie ihre Alebrigkeit versliett, was, je nachdem die Witterung ift, in 2, 3, 4, 6—8 Tagen der Bill seyn kann.

Im Grunde ift bies ein langit bekanntes und angewendetes, aber auch febr oft verworfnes Mittel, weil es nicht geholfen habe. Die Schuld lag aber nicht an bem Mittel, fondern an ber mangelhaften Anwendung, gerade wie bei bewahrten Arzueien, die auch nichts helfen, wenn

^{*)} Ift namlich das Del beim Zugießen des kalten Wagen-Peche noch zu heiß; so geht die ganze Maffe in Feuer auf, wie man denn überhaupt beim Delsieden nicht porsichtig genug zu Werts geben kann.

man de is nicht zu rechter Zeit, D. nicht im rechter Mit-

ha die Feit. Chon zu Ente Ceptembere in ban die Menne damie berwahrt fern met menigfere de Unde freihen (bei gelinder Witserung auch und langen) muy mun mund fernand das Band recht fest fine mit der Unfleich fleig bleibe, daber ihn dieres wiedenfallen, hannt beith pleibehen barüber hintriechen, folglich auch friebt duf den Ulaum legen konne, wodurch er und beitel han den Ulaum legen konne, wodurch er und beitel han den Manne legen konne, wodurch er und beitel han den Manne bas kunftige Jahr gesichert bleibe.

I'm aher auch die Alleibchen ihre Eier auf der Erbe, swillfist Stramm und Glens und an dürren Blättern ablichen Heunen der Alleichen im Frühjahr ausschlüpfen und dem Erweischen der Mund der Strammer aus man, lezteres zu wirdendern. Alleich Appelle der Abergabreisen abermals anstehen und des Eude June derem laufen und den Anfrich bliebe Cruewern. Leun nimme wan fie ab und hebt sie kantigen Gederand aus.

Durch diefest gehörig angewendete und lange genng fortgeitzte Mittel rettete herr von Eblenbach feine Obitpflanzungen vom Berberben, indeffen die Banme der Rachbarn, wo man es versäumt hatte, zu Grunde giew gen. Jum größten Beweis der Birkfamseit diefes Mittels fand man an diefen Schutbandern im herbit Schmetterlinge und im Frühjahr Raupen in zahllofer Renge.

2. Runftliche Meberfcwemmungen. Die Ratur felbft lehrte herrn von Colenbach bio fte Mittel, da ein niedrig liegender, einer hinlange lichen Ueberschwemmung ausgesezter Abil eines Obsigars teus von den Spannern befreif blieb, indeffen der hobers gelegne von ihnen vermustet marb. Das Wasser hatte die Imppen zerftort.

Ber also zwischen halben Juni und Ende Septembers, als ber schiedlichsten Zeit, kunfliche Beberschwemmungen in seinen Obstgarten, am besten zu zwei verschiedenen Ralen, zweichmäßig veranstalten kann, wird die Puppen ersäusen, folglich im Voraus die aud ihnen im herbst hervor kommenden Schmetterlinge, somit ihre Gier und also auch die ganze, kunftige Raupenbrut vernichten.

3. Saufige Biebtriebe.

Auch bieses Mittel fand herr von Eblen bach burch Ersahrung bewährt. Jene Obstgarten, die er vom Fruhs jahr bis herbst, durch Wieh, besonders Schafbeerben, sleißig übertreiben ließ, rettete er vom Naupenfraße. Zweiers lei wird dadurch bewirkt:

- 1. Wird ber Boben fo fest getreten , daß ber Raupe sowohl das Einbrechen in die Erde, als bem Schmetter, linge das Ausschlupfen aus ber Puppe erschwert wird.
- 2. Muffen ungahlige Raupen felbit, die das Ginbobs ten berfuchen wollen , gertreten werben.

4. Abfragen des Moofes.

Die Moofe und Flechten find die wahren Betten fur bie Raupen Gier. Man befreie daher die Baume, ben Binter hindurch , am beften im Februar, langftens bis

ominan Ciongle

II. Raturgefdichte bes groftnacht . Schmetterlings

in die erften Tage bes Marges binein, bon allen Moofett und Alechten. Bu bem Ende laft man fie besteigen und mit einer etwas ausgehöhlten Baumtrage, Die am Stamm und ben Meften figenden Mopfe und Rlechten bon oben berab fauber abkraten. Die jungen 3meige fegt man mit einer barten , rauben Burfte ab, fammelt aber Alles forge faltig (bamit nichts auf Die Erbe falle, mo bie Gier fonft boch ausfriechen murben) und verbrennt es. Das Ub. moofen der Baume ift auch, ohne biefe besondere Rucke ficht, ju empfehlen, weil es Thau, Regen, Luft und Sonnenfchein freiere Ginwirtung berichafft, ben Banm von Schmaroberpflangen und bon der Lagerstatte ibm felbft verberblicher Infetten befreit, beffen Ausdunftung und folglich auch den geborigen Umlauf der Gafte beforbert. hat man bie Reinigung orbentlich vorgenommen; fo braucht man, fie erft nach einigen Sabren zu wies derholen.

5. Ablefen ber abgeftorbenen Mefte.

Diese vertilge man überall, schneibe die noch fest sigenden ab und verbrenne Alles, weil auch sie Niederlagen ber Gier find.

6. Ablefen ber abgetrodneten Blatter, und Blutenbufchel, ber fogenannten Rlatten.

Sie sitzen nicht fest, sondern fallen, auf einen, mit dem Stock gegen ben Aft gerichteten Schlag, leicht herunster. Auch fallen sie an den kahlen Baumen im Winter leicht in die Augen. Man verbrenne sie, als Gier. Nies berlagen, ebenfalls soggfältig.

7. Sammeln und Berbrennem alles, abgefalb men Laubes.

Dies geschieht am beffen im Spatherbft und es wird badurch ebenfalls viele Gierhrut vernichtet.

8. Abfcblagen ber Raupen.

Sollten, aller diefer Borfichten unerachtet, dennoch im Fruhjahr Raupen mahrgenommen werden; so muß man sie sorgfältig mit langen Stangen abklopfen und sie, so wie sie sich an ihrem Spinnfaden berab lassen, zersibren; ohne beshalb das Ausgen der Schutbander für die Fruhlings und Sommers Zeit zu vernachlässigen.

9. Borficht beim Antaufen ber Setlinge.

Man taufe ja teine Setzlinge aus Baumschulen von Gegenden, bie an Bermuftungen durch die Spanner leiden, sonft lauft man Gefahr fie fich zuzuziehen.

16. Begfangen ber Mannchen.

Dies bewirft man dadurch, daß man Laternen bes Nachts hinftellt und biefe mit betheerten Negen umfpannt. Alle Nachtschmetterlinge fliegen gern nach dem Licht und bleiben dann am Theer hangen.

11. Sandhügel.

Im Sandboden ziehe man im Fruhjahr einen fleinen Graben um jeden Stamm, und haufe den gewonnenen Sand um leztern zu einem kleinen Sugel an. Ueber halb 3off langen Puppe und folafen bis Ende Septem-

Bertilgungs.Mittel biefes gefährlichen Dbftfeinbes.

Die Ratur felbft vertilgt fie:

- 1. Durch allerlei Bogel, benen sie zur Nahrung bienen. Dahin gehoren vorzüglich a) die Motgeillen, also Nachtigallen, Rothschlichen, Rothschwänzchen, Grassmäden; Zaunkönige 2c. b) Alle Meisen, ja selbst c) die Sperlinge. Diese Bogel, welche alle Aleste forgfältig durche suchen, vernichten in einem Tage mehr Raupen und beren Eier, als wir mit allem Fleiße, in einer ganzen Boche zu vertilgen vermöchten. Daher fange man diese Bogel wicht weg.
- 2. Durch Insekten, 3. 23. Ameifen, (welche bo sondere ben Puppen nachgeben) Baumwanzen, Raupen tobter, Puppenrauber ze. Die Sammte pinne vers folgt bie Schmetterlinge.
- 3. Durch mangelnde Nahrung, wenn fie namlich mach einer Reihe von Jahren die Obfibaume jum obligen Abferben gebracht haben.
- Bribfahr zu der Zeit, wo die Raupen aus der Puppe triechen und ihren Schutz noch nicht in den Blibstenkopen gefunden haben; oder aber im Derbst zu der Zeit einereten, wo die Schmetterlinge eben erft ihre Pupp penhulse verlaffen haben.
- . 5. 5. Durd Ueberfdwemmungen, menn fie 2 3

goll in die Erbe bringen und lauge genug anhalten , um bier die Puppen ju verberben.

Indeffen hat die Erfahrung gelehrt, daß alle diefe . Einwirfungen der Natur nur felten von Erfolg waren und die dadurch entstandene Berminderung biefer schädlichen Raupen taum mertlich wurde. Daber mußten

Rachbenken und Thatigkeit des Menfchen eintreten, ihnen Ginhalt zu thun. In der Unbehulf, lichteit und Flügellosigkeit der meiblichen Schmetterlinge, welche diese nothigt, den Stamm hinauf zu kriechen, um auf die Aleste zu kommen und hier ihre Gier zu legen, fand man den Fingerzeig der Natur zu ihrer leichtesten und sichersten Bertilgung durch Anwendung folgender Mittel:

I. Deche ober Theer. Gartel.

Man nimmt: nämlich starkes, geleintes Juderhuts oder ftarkes Pad Papier, oder altes Wachstuch, schneib bet davon 8—10 Joll breite Streifen, so lang, daß sie ningsam, etwa 2—3 Fuß boch von der Erde, den Baumsstamm völlig umschließen. Nun legt man sie um denselben und bindet sie mit Bindsaden so sest, daß, besonders am untern Rande, nirgends ein Zwischenraum, bleibe, durch welchen das Weibchen schläpsen konnte. Diesen Streisen überstreicht man dann, mittelst eines Vorstenpinsels, mit einer stässigen Masse, welche die beiden Haupt. Eigensschaften haben muß: 1) nicht so bald abzutrodnen, 2) durch ihre Klebrigkeit jedes Weibchen, das darüber hinkries hen will, sest zu halten.

Das deutsche Garten. Ragazin empsiehlt ens Erfahrung folgende Mischung: I Pfund gutes, frisches Pech und ein halb Pfund Terpentin. Beides wird in einem geräumigen Tiegel zusammengeschmolzen, worauf man etwas schlechteres Del so lange zugiest, bis diese Mischung ben nottigen Grad von Flussigkeit, zum gestrigen Ueberstreichen, erlangt hat. Doch darf diese nicht bis zur Tropsbarkeit geben und es ist immer besser, die Masse lieber etwas zu dick, als zu dunnflussig zu machen. Man bewahrt sie in Topsen auf und erwarmt sie vor dem Gebrauch.

Da aber nicht alle Baume so glatte Stellen haben, baß bieser Streifen überall genau anpassen konnte; so muß man vor dessen Anlegung, die unebnen Stellen und Bertiefungen, durch die bekannte Mischung von Lehm, Ruhmist und etwas Kubhaaren ausgleichen. Leztre trocknet schnell, worauf man die Streisen anlegt und befestigt; am besten unten mit Weidenruthen, welche länger halten, dem Weibehen das hinauffriechen erschweren und die allensalls zu flussiege Masse, wenn sie herabsließen will, aufhalten.

Der Obergartner Mulatich auf der oben erwahnten Gerrschaft Buschtiehrab bediente fich, mit gutem Erfolg folgender Mischung: Ueber 25 Pfand Blein zerstoßnen Peche wurden 8 Seidel oder Schoppen Del gegoffen. Die Mischung ward so lange gekocht, die sie eine breiartige, Confistenz annahm. Nach dem Abkühlen sezte er 1½—2 Seidel gesottnen Mohrrüben. oder andern Sprup hinzu und rührte Alles sehr sorgfältig unter einander.

Sollte biefe Salbe durch langeres Aufbemahren zu bid merden; fo macht man fie, für ben jedesmaligen Gebrauch, burch Bufat von ermarmten Del wieder fluffiger.

Spater anderte herr Mulatich biefe Mischung noch zwedmäßiger und wohlseiler also ab i 16 Schoppen Leinbl tocht man etwas ftarter als Firuiß, ftellt es vom fener weg und schuttet 12 Pfund sein gestofnes Faßpech darunter, last es eine halbe Stunde unter beständigem Umruhren tochen, bann zur halfte austählen, und in die ausgetählte Masse werden mit Vorsicht in) 20 Schoppen Bagenpech Schmiere gegossen. Das Ganze wird dann wieder 4 Stunde, unter stetem Umruhren, gekocht und, wenn es wieder abgefühlt, gießt man einen Schoppen Sprup zu und mischt Mice gut unter einander.

Che man diese Galbe anwendet, bestreicht man bas Papier erst mit Theer, ber fich in daffelbe einsauget und ihm Steife gibt; bann erst mit der Salbe und man wies berholt das Anstreichen so oft, als sie ihre Klebrigkeit ver- liett, was, je nachdem die Witterung ift, in 2, 3, 4, 6—8 Tagen ber Ball seyn kann.

Im Grunde ift bies ein langft bekanntes und anges wendetes, aber auch fehr oft verworfnes Mittel, weil es nicht geholfen habe. Die Schuld lag aber nicht an bem Mittel, fondern an ber mangelhaften Anwendung, gerade wie bei bewährten Arzneien, die auch nichts helfen, wenn

^{*)} Ift namlich das Del beim Jugiefen des talten Wagen: Peche noch ju heiß; so geht die gange Maffe in Feuer auf, wie man denn überhaupt beim Delsieden nicht porsichtig genng ju Berte geben fann.

man'fie 1) nicht zu rechter Zeit, 2) nicht in rechter Art und 3) nicht lange und fortgefest genng braucht.

1. Rechte Zeit. Schon zu Ende Septembers mußfen die Banne bamit verwahrt feyn und wenigstens bis Ende Jahres (bei gelinder Witterung auch noch langer) muß man forgen, daß das Band recht fest siebe und der Anstrich stets klebrig bleibe, daher ihn dfters wiederholen, damit kein Beibehen barüber hinkriechen, folglich auch keine Sier auf den Banm legen konne, wodurch er von selbst vor den Raupen das kunftige Jahr gesichert bleibt.

Da aber auch die Beibehen ihre Gier auf der Erbe, zwischen Steinen und Gras und an durren Blättern ablegen, worans die Räupchen im Frühjahr ausschlüpfen und den Baum hinauf kriechen; so muß man, legteres zu verhindern, Mitte Aprils die Theerstreifen abermals auslegen und bis Eude Juni daran lassen und den Anstrich bsters erneuern. Dann nimmt man sie ab und hebt sie kunftigem Gebrauch auf.

Durch dieses gehörig angewendete und lange genng fortgesezte Mittel rettete herr von Edlenbach seine Obsipstanzungen vom Berderben, indessen die Banme der Rachbarn, wo man es versäumt hatte, zu Grunde giens gen. Jam größten Beweis der Wirksamseit dieses Mittels fand man an diesen Schuthandern im herbst Schmetterlinge und im Fruhjahr Raupen in zahlloser Menge.

2. Raufliche Ueberfdwemmungen. Die Ratur felbft lehrte Dern von Eblenbach bie fts Mittel, ba ein niedrig liegender, einer hinlange lichen Ueberschwemmung ausgesezter Abil eines Obsigars tens von den Spannern befreif blieb, indeffen der hohers gelegne von ihnen vermustet ward. Das Wasser hatte die Puppen zerftort.

Ber also zwischen halben Juni und Ende Septembers, als ber schicklichsten Zeit, kunfliche Meberschwemmungen in seinen Obligarten, am besten zu zwei verschiedenen Malen, zwedmäßig veranstalten kann, wird die Puppenen erfaufen, folglich im Voraus bie aus ihnen im herbst bervor kommenden Schmetterlinge, somit ihre Gier und also auch die ganze, kunftige Raupenbrut vernichten.

3. Säufige Biebtriebe.

Auch biefes Mittel fand herr von Eblen bach burch Erfahrung bemahrt. Jene Obsigarten, die er vom Fruhe jahr bis herbst, durch Bieh, besonders Schafbeerden, fleißig übertreiben ließ, rettete er vom Raupenfraße. Zweiere lei wird badurch bemirkt:

- i. Wird ber Boben fo fest getreten, daß der Raupe sowohl das Ginbrechen in die Erbe, ale dem Schmettere linge das Ausschlupfen aus der Puppe erschwert wird.
- 2. Muffen ungahlige Raupen felbft, die das Ginbobs ren verfuchen wollen, zertreten werben.

4. Abfragen des Moofes.

Die Moofe und Flechten find die mahren Betten fur bie Raupen. Gier. Man befreie daher die Baume, den Binter hindurch, am beften im Februar, langftens bis

ogundey GÖÖGGE

in bie orfien Zage bes Marges hincin , von allen Moofen und Alechten. Bu Dem Cabe laft man fie befreigen und wit einer etwas ausgehbilten Baumtrage, Die am Stamm und ben Meffen figenden Moofe und Rlechten von oben berab fauber abfrauen. Die jungen 3meige fegt man mit einer berten, rauben Barfte ab, fammelt aber Miles forg. Willie thamit nichts auf Die Erbe falle, mo bie Gier fonft but audfrieden murben) und verbrennt es. Das Ab. Millin ber Bilume ift and, obne biefe befondere Ruck. Mille in immittien, weit es Than, Regen, Luft und Burnenter menere Einemindung versichafft, den Banm han Erminate autrem ann sam ger Lugerfrätte ihm selbst bergeichtige Breiten beiert, beffen Ansteinstung und with the day priviper william der Safte befor-Mich I'm wan die Mingung gedunflich worgenommen; कांक कर कालोंकी तरकासक सेवक रीएए और वक्षण प्रकार को שניו אינים.

Saffaste manage effectet bare bare bei be de

Died verrige man unnal. Idante die nech fest schooling all than liver, will improve our de nouvelle क्रा. भर केंद्र नेवर.

see annually areal formation was not be de Britanik announced action in the contract

Die ikun nun ist, dinken dillen, mit rinen, mit sment ubil "ander numbun Ar na num der nu rr. Inn allen fic un Inn Briter Bainnen im Winner endermid da , in menera mile . meil dim dien. bridgin, comali: jamailia.

7. Sammeln und Berbrennen alles, abgefalle wen Laubes.

Dies geschieht am beffen im Spatherbft und es wird baburch ebenfalls viele Gierhrut vernichtet.

8. Abichlagen ber Raupen.

Sollten, aller diefer Vorsichten unerachtet, dennoch im Fruhjahr Raupen mahrgenpmmen werden; so muß man sie sorgfältig mit langen Stangen abklopfen und fie, so wie sie fich an ihrem Spinnfaden berab laffen, zerstören; ohne beshalb das Unlegen der Schutbander fur die Fruhlinges und Sommeres Zeit zu vernachlässigen.

9. Borficht beim Mutaufen ber Setlinge.

Man taufe ja teine Setzlinge aus Baumschulen von Gegenden, bie an Bermuftungen burch bie Spanner leiben, sonft lauft man Gefahr fie fich juzugieben.

16. Wegfangen ber Mannchen.

Dies bewirft man baburch, bag man Laternen bes Nachts hinstellt und biese mit betheerten Negen umspannt. Alle Nachtschmetterlinge fliegen gern nach dem Licht und bleiben bann am Theer hangen.

11. Sandhügel.

Im Sandboden ziehe man im Fruhjahr einen fleisun Graben um jeden Stamm, und haufe den gewonnesum Sand um leztern zu einem fleinen Sugel an. Ueber

Diefen tounen die Raupen nicht binweg , famnieln fich im Graben und tonnen bier gestobtet werden *).

carret ball 12. Ralf.Anftrich.

Der frisch gebraunte Kalf wird mit Wasser geloscht und alsdann so weit damit verdunt, daß er die Conssistenz eines dunnen Sprups erhalt. Ift die Masse erstaltet, so überstreicht man im Herbst, bei trocknem Wetster, mittelst eines Borstenpinsels die Stamme der Baume. Die scharfe Wetzkraft des Kalks wirkt zerstorend auf thierische Theile und halt so nicht allein die Wetbchen des Frostnachts Schmetterlings ab, sondern zerstort auch Gier und Puppen andrer Raupen. Noch wirksamer durfte dieser Anstrich durch Jusat guter, scharfer Asche worden werd,

13. Mehren Rrang.

Man umgebe den Stamm mit einem breiten, diden Kranze von Aehren des ausgedroschenen Getreides. Sie muffen bicht und regelmäßig so gebunden werden, daß fie mit ihren Spigen und Grannen nach unten gerichtet sind. Leztre verletzen die Weibchen, oder sie bleiben in ihnen sigen. — Vielleicht durften die Rauhkarten dies selben Dienste leisten.

^{*)} Bu gleichem Swed murbe ich in nicht fandigen Gegenden Anhanfung von Afche, Gpps = oder Kalt-Mehl empfehlen, welche, nach geleistetem Dienst, spater noch als Dungmittel zu brauchen waren.

^{**)} Nebenbei befreit diefer Anftrich bie Baume von allem Moofe und fougt fie vor ben Safen, ohne bag man nothig bat, fie mit Stroh ju verwahren.

14. Des Pfarrers Gidler Mittel.

Diefer berühmte Pomologe machte es im III. B. III. Stud bes Deutschen Garten. Magazins bestannt:

3mei Manner nehmen ein grobes, altes Stud Leins wand ober Tuch, fo lang, ale ber Schaft eines Dbft. baums bis an die Mefte, und noch etwas langer, baß te fcbleppen fann - und fo breit, baf man es auch um einen diden Baum rings herum ichlagen fann. Der eine Mann faßt es mit beiben Sanden, eine oben, eine unten, fo weit er reichen fann, und eben fo ber andre ihm gegenüber. Go, bas Tuch in die Sohe gehalten, geben fie nun an einen Baum , an bem die ungeflügels ten Beibden bes Froftnacht. Schmetterlings jest binauf friechen und die ungeflügelten Mannchen in ungahliger Menge um fie berum flattern und fich mit ihnen begats ten. Im hinzugeben folgen bie Manner bas Tuch bon beiben Seiten um ben Stamm berum und ichließen bamit die berum flatternden und am Baume figenden Infetten in bas feft angezogne Tuch fchnell ein. Der eine Mann halt nun bas Tuch oben, und fo weit er reichen fann, unten fest ausammen und ber andre fahrt mit beis ben Banden ftart auf dem Tuche weg hinauf und binab, und gerbruckt fo alle Infekten barunter, die bas Tuch am Baum eingeschloffen bat. Bulegt fann man mit bem Tuche von ber Rrone an bis ju Ende, am Schafte binab fahren und fo alle Infetten vertilgen.

Mit bestem Erfolg mandte Hr. Sidler diefes Bets fahren von Aufang Novembers, fo wie es bunkel gewors Correspondentel, d. Wurt. Landw. Beteins, 26 heft 1827.

98 II. Raturgefchichte bes Froftmaßt : Cometterlings u.

den, an, und vernichtete damit eine erftannende Menge Schmetterlinge. Ram er zum zweiten Dal an einen folden Baum; fo fand er ihrer viel weniger, bie fie endlich gang verschwanden.

herr Professor Bolfer macht die nicht unerhebliche Bemerkung, baß, wenn man durch die hier erwähnten Mittel die weiblichen Schmetterlinge hindre, die Baume zu besteigen; so werden sie sich andre Platze zum Gierles gen anssuchen. Er schlägt baher vor, Reiser aus Balbern und Gebüschen in den Obstgarten in die Erde zu steden; damit hier die Beibchen ihre Gier anbringen, die man dann später wieder auszieht und verbrennt.

Der Gebrauch aller angezeigten Mittel im Berein und mit Berftand und Beharrlichkeit von Monat zu Monat und von Jahr zu Jahr fortgesezt, bis der Feind ausgerottet ift — wird die Obstpflanzungen vor seiner Bersheerung retten.

André.



111.

Rurge Motig

über die Easchemirziegen;

v o n

herrn Carl Borig aus Paris eingefenbet.

Es ift die Ginführung ber Bicgenart, welche ben erften Stoff zu ben berrlichen Shawle von Cafchemir bergibt, in Frankreich wie in Deutschland, binlang. lid betannt; auch weiß man, baß feit einigen Jahren bei Varie Berfuche gemacht worden find, burch Rreutung diefer Urt mit Ungoragiegen die Quantitat an Flaum ju bermehren. Denn es mußte ber aufmerkfame Beobs achter bald fublen, baff, wenn eine Cafchemirziege bei guter Rabrung und Pflege im Durchschnitte nur 8 bie 9 Loth Flaum jahrlich gibt, welche nach gegenwars tigem Preife einen Gulben werth find, die Saltung biefer Thiere nicht von großem Ginfluffe auf ben Betrieb ber Landwirthschaft im Allgemeinen fenn tonne, fonbern fic auf die Gegenden befchranten muffe, in denen der boben, tauben Gebirge halber, feine gute Schafzucht mehr gedeibt und wo ber geme Landmann fich feither hauptfachlich von bem Ertrage feiner Biegen nabreu mußte. Diefem burfte te allerdinge munichenewerth fenn, durch Bertaufdung ber gemeinen Gattung mit ber flaumtragenden fein Gin

Fommen um etwas zu vergrößern, und eben so fonnte es bent Staate nicht gleichgultig fenn, einen Stoff felbst zu erszeugen, ben entweder seine Fabriken verarbeiten und alfo seither aus dem Auslande bezogen haben oder der wenige stens, in Ermanglung dieser Art Fabriken, einen handelszweig mit dem Auslande barbieten konnte.

Indessen entsprach der Erfolg nicht vollkommen ben Hoffnungen jener Menschenfreunde, welche die Einführung und Bermehrung der Caschemirziegen mit so manchen Opfern unternommen und gefordert hatten; sie sahen wohl einigen daraus erwachsenden Gewinn, doch nicht in dem Maaße, wie sie sich ihn vorgestellt und gewünscht hatten. Denn die Bortheile der Caschemir, Ziegenzucht beschränkten sich auf einzelne Localitäten und die Erfahrung zeigte, daß auch von dem Mehrertrag, welchen der Flaum begründet, noch ein Theil wegen der geringen Menge von Milch abgezogen werden muß, welche die Caschemirziegen im Berhältniß zu den Landziegen (weuisstens in Frankreich) geben.

Dies habe ich aus dem Munde eines Eigenthumers solcher Ziegen, der noch immer außerordentlich für solche eingenommen ift, sie lange genau, aber mit Unpartheilichteit beoachtet hat. Er fand, daß dieselben bei gleicher Nahrung zwar eine in der Qualität bessere Milch, aber auf Rosten der Quantität gaben, die sich beinahe auf die Salfte vermindert.

Gerade biese Tauschung ber gehegten Erwartungen veranlafte vielleicht vielfeitigere Betrachtung bes Gegenflandes und Anftellung mannichfacher Bersnche. Go kam

man auf die Beobachtung, daß die Landziegen ebenfalls einen Flaum in geringer Menge besitzen: daß sich dieser durch die Kreutzung mit ber Caschemirrace schnell vermehrt und verbesser; daß er durch kalte Haltung dichter und reichlicher mird; daß das lange über den Flaum liegende grobe Haar zu Stricken, ja Geweben tauglich sen; daß das Fell der geschächteten Thiere brauchbarer und angenehmer seh und theurer bezahlt werde, als das der gesmeinen. Herr Ternaux sucht zu beweisen, daß die Casschemitziege weniger leckeshaft sen und er ernährt, zum Beweise, einige blos mit wilder Haibe (Erica) und Stroh, wobei sie sich ganz gut zu besinden scheinen.

So intereffant nun auch diese und andre Beobach, tungen und Versuche find und so sehr beren Bestätigung zu wünschen wäre, so scheint mir doch kein Experiment wichtiger als die Kreutzung mit der Angorarace und, im Falle sie wirklich in ihrem ganzen Umfange gelingen sollte, so mochte diese Ziegenzucht in einem ganz andern Lichte erscheinen und dann vielleicht einen bedeutenden Einflußauf den Justand der Landwirthschaft ausüben können. In wie weit man damit die jezt gekommen ist, will ich kurgberichten.

Herr Polonceau zu Berfailles, beffen Eiferfür die Landwirthschaft seinem Baterlande schon so nutlich
geworden ist, war der Erste, welcher auf die Idee dieser Rreutzung kam. Er hatte bemerkt, daß, wie die Caschemirziegen ein langes Haar, welches nicht ausfällt und unter demselben auf dem Körper einen den Winter über entstehenden, im Frühjahr sich von selbst ablösenden Flaum

in die erften Tage bes Marges binein, bon allen Moofen und Rlechten. , 3de bem Enbe laft man fie besteigen und mit einer etwas ausgehöhlten Baumtrage, Die am Stamm und ben Aeften fitenden Mopfe und Flechten von oben berab fauber abfraten. Die jungen 3meige fegt man mit einer harten , rauben Burfte ab, fammelt aber Alles forg. faltig (damit nichts auf Die Erde falle, wo die Gier fonft boch auskriechen murben) und verbrennt es. Das Ub. moofen ber Baume iff auch, ohne diese besondere Ruck-Acht, zu empfehlen, weil es Thau, Regen, Luft und Connenfcbein freiere Ginwirtung verschafft, ben Banm von Schmaroberpflamen und von der Lagerftatte ihm felbft verderblicher Infekten befreit, beffen Ausdunftung und folglich auch ben gehörigen Umlauf der Gafte befor= bert. Sat man bie Reinigung ordentlich vorgenommen : for braucht man fie erft nach einigen Jahren zu wieberbolen.

'5. Ablefen ber abgeftorbenen Mefte.

Diese vertilge man überall, schneide die noch fest sitzenden ab und verbrenne Alles, weil auch sie Niederlagen ber Gier find.

6. Ablesen ber abgetrodneten Blatter. und Blutenbufchel, ber fogenannten Klatten.

Sie figen nicht fest, sondern fallen, auf einen, mit bem Stock gegen ben Aft gerichteten Schlag, leicht herunter. Auch fallen sie an den kahlen Baumen im Binter leicht in die Augen. Man verbrenne fie, als Gier- Nies berlagen, ebenfalls forgfältig.

7. Sammeln und Berbreunen alles, abgefalle wen Laubes.

Dies geschieht am beften im Spatherbft und es wird baburch ebenfalls viele Gierhrut vernichtet.

8. Abidiagent der Raupen.

Sollten, aller dieser Borsichten unerachtet, dennoch im Frühjahr Raupen mahrgenommen werden; so muß man sie sorgfältig mit langen Stangen abklopfen und sie, so wie sie sich an ihrem Spinnfaden berab lassen, zerstören; ohne deshalb bas Aulegen der Schutbander für die Frühlings und Sommers Zeit zu vernachlässigen.

9. Borficht beim Mutaufen ber Getlinge.

Man taufe ja teine Setzlinge aus Baumschulen von Gegenden, bie an Bermuftungen burch bie Spanner leiden, sonft lauft man Gefahr fie fich juzuziehen.

16. Wegfangen ber Mannchen.

Dies bewirkt man baburch, bag man Laternen bes Nachts hinstellt und biese mit betheerten Netzen umspannt. Alle Nachtschmetterlinge fliegen gern nach bem Licht und bleiben bann am Theer hangen.

11. Sandhügel.

Im Sandboden giebe man im Fruhjahr einen fleis nen Graben um jeden Stamm, und haufe den gewonnenen Sand um legtern zu einem fleinen Sugel an. Ueber diefen tounen die Raupen nicht binweg, famnieln fich im Graben und tonnen bier getobtet werben ").

12. Ralf.Unftrich.

Der frisch gebrannte Kalf wird mit Wasser geloscht und alebann so weit damit verdannt, daß er die Confistenz eines dunnen Sprups erhalt. Ift die Masse erstaltet, so überstreicht man im Herbst, bei trocknem Wetter, mittelst eines Borstenpinsels die Stamme der Baume. Die scharfe Aetfrast des Kalks wirkt zerstorend auf thierische Theile und halt so nicht allein die Beibchen des Frostnachts Schmetterlings ab, sondern zerstort auch Gier und Puppen andrer Raupen. Noch wirksamer durfte dieser Anstrich durch Jusag guter, scharfer Asche werden

13. Mehren Rrang.

Man umgebe den Stamm mit einem hreiten, diden Kranze von Aehren des ausgedroschenen Getreibes. Sie muffen bicht und regelmäßig so gebunden werden, daß fie mit ihren Spigen und Grannen nach unten gerichtet sind. Leztre verletzen die Weibchen, ober sie bleiben in ihnen sigen. — Vielleicht durften die Rauhkarten dies selben Dienste leiften.

^{*)} In gleichem Zwed murbe ich in nicht fandigen Gegenden Anhäufung von Afche, Gpps : ober Kalt : Mehl empfehlen, welche, nach geleistetem Dienst, später noch als Dungmittel zu brauchen maren.

^{**)} Rebenbei befreit diefer Anftrich bie Baume von allem Moofe und ichugt fie vor ben Safen, ohne bag man nothig bat, fie mit Strob gu vermabren.

14. Des Pfarrers Sidler Mittel.

Diefer berühmte Pomologe machte es im III. B. III. Stud bes Deutschen Garten. Magazine bes tannt:

3mei Manner nehmen ein grobes, altes Stud Leins wand ober Tuch, fo lang, ale ber Schaft eines Dbfts baums bis an die Aefte, und noch etwas langer, baß te fcbleppen fann - und fo breit, bag man es auch um einen biden Baum rings herum ichlagen fann. Der eine Mann faßt es mit beiden Sanden, eine oben, eine unten, fo weit er reichen fann, und eben fo ber andre ibm negenüber. Go, bas Tuch in bie Bobe gehalten, geben fie nun an einen Baum, an bem die ungeflugels ten Beibchen bes Frofinacht. Schmetterlings jegt binauf friechen und bie ungeflügelten Mannchen in ungabliger Menge um fie berum flattern und fich mit ihnen begatten. Im hinzugeben folgen die Manner bas Inch bon beiden Seiten um ben Stamm berum und fchließen bamit die berum flatternden und am Baume figenden Infetten in bas feft angezogne Tuch fchnell ein. Der eine Mann balt nun bas Tuch oben , und fo weit er reichen fann, unten feft jufammen und der andre fahrt mit beis ben Sanden fart auf dem Tuche weg hinauf und hinab, und gerbrudt fo alle Infetten barunter, Die bas Tuch am Baum eingeschloffen bat. Bulegt tann man mit bem Tuche von der Krone an bis ju Ende, am Schafte binab fahren und fo alle Infekten vertilgen.

Mit bestem Erfolg mandte Br. Sidler biefes Bersfahren von Aufang Novembers, so wie es dunkel gewors Correspondengel. b. Bart. Landw. Beteins, 28 heft 1827.

98 U. Raturgefchichte bes Frofinacht : Schmetterlings zc.

ben, an, und vernichtete damit eine erftaunende Menge Schmetterlinge. Ram er jum zweiten Mal an einen folchen Baum; fo fand er ihrer viel weniger, bis fie endlich gang verschwanden.

Herr Professor Bolter macht die nicht unerhebliche Bemerkung, baß, wenn man durch die hier erwähnten Mittel die weiblichen Schmetterlinge hindre, die Baume zu besteigen; so werden sie sich andre Plage jum Gierles gen aussuchen. Er schlägt baber vor, Reiser aus Balbern und Gebuschen in den Obstgarten in die Erde zu steden; damit hier die Weibchen ihre Gier anbringen, die man dann spater wieder auszieht und verbrennt.

Der Gebrauch aller angezeigten Mittel im Berein und mit Berftand und Beharrlichkeit von Monat zu Monat und von Jahr zu Jahr fortgesezt, bis der Feind ausgerottet ist — wird die Obsipflanzungen vor seiner Berheerung retten.

André.



111

Rurge Motig

über die Easchemirziegen:

von

herrn Carl Gorig aus Paris eingefenbet.

Ce ift die Ginführung ber Biegenart, welche ben erften Stoff zu ben berrlichen Shawle von Cafchemir bergibt, in Rranfreich wie in Deutschland, binlang. lid betannt; auch weiß man, daß feit einigen Jahren bi Paris. Berfuche gemacht worben find, burch Rreutgung diefer Urt mit Ungoragiegen bie Quantitat an Rlaum Denn es mußte ber aufmerkfame Beobs M bermebren. achter bald fublen, bag, wenn eine Cafchemirziege bei guter Nahrung und Pflege im Durchschnitte nur 8 bis 9 Loth Flaum jahrlich gibt, welche nach gegenwars tigem Preife einen Gulben werth find, die Saltung biefer Thiere nicht von großem Ginfluffe auf den Betrieb ber Landwirthschaft im Allgemeinen fenn tonne, fonbern fic auf die Gegenden befchranten muffe, in benen der boben, tauben Gebirge balber, feine gute Schafzucht mehr gebeibe und wo ber arme Landmann fich feither hauptfachlich von bem Ertrage feiner Biegen nabreu mußte. Diefem burfte te allerdinge munichenewerth fenn, burch Bertaufdung ber gemeinen Gattung mit ber flaumtragenden fein Gin

Kommen um etwas zu vergrößern, und eben fo konnte es bem Staate nicht gleichgultig fenn, einen Stoff felbst zu erzeugen, den entweder seine Fabriken verarbeiten und also seither aus bem Auslande bezogen haben ober ber wenigsstens, in Ermanglung dieser Art Fabriken, einen handelszweig mit bem Auslande barbieten konnte.

Indessen entsprach der Erfolg nicht vollkommen ben Soffnungen jener Menschenfreunde, welche die Einführung und Bermehrung der Caschemirziegen mit so manchen Opfern unternommen und gefordert hatten; sie saben wohl einigen daraus erwachsenden Gewinn, doch nicht in dem Maaße, wie sie sich ihn vorgestellt und gewünscht hatten. Denn die Bortheile der Caschemir, Ziegenzucht beschränkten sich auf einzelne Localitäten und die Erfahrung zeigte, daß auch von dem Mehrertrag, welchen der Flaum begründer, noch ein Theil wegen der geringen Menge von Milch abgezogen werden muß, welche die Caschemirziegen im Berhältniß zu den Landziegeu (weuigstens in Frankreich) geben.

Dies habe ich aus dem Munde eines Eigenthumers solcher Ziegen, ber noch immer außerordentlich für solche eingenommen ist, sie lange genau, aber mit Unpartheilicheit beoachtet hat. Er fand, daß dieselben bei gleicher Nahrung zwar eine in der Qualität bessere Milch, aber auf Rosten der Quantität gaben, die sich beinahe auf die Hälfte vermindert.

Gerade biese Tauschung ber gehegten Erwartungen veraulaste vielleicht vielfeitigere Betrachtung bes Gegenftandes und Anftellung mannichfacher Versuche. Go fam

man auf die Beobachtung, daß die Landziegen ebenfalls einen Flaum in geringer Menge bestigen: daß sich dieser durch die Kreutzung mit der Caschemirrace schnell vermehrt und verbessert; daß er durch kalte Haltung dichter und reichlicher mird; daß das lange über den Flaum liegende grobe Haar zu Stricken, ja Geweben tauglich sep; daß das Fell der geschachteten Thiere brauchbarer und angenehmer sep und theurer bezahlt werde, als das der gesmeinen. Herr Ternaux sucht zu beweisen, daß die Casschemitziege weniger leckeshaft sep und er ernährt, zum Beweise, einige blos mit wilder Haide (Erica) und Stroh, wobei sie sich ganz gut zu besinden scheinen.

So intereffant nun auch diese und andre Beobach, tungen und Versuche find und so fehr beren Bestätigung zu wünschen ware, so scheint mir doch kein Experiment wichtiger als die Kreutzung mit der Angorarace und, im Falle sie wirklich in ihrem ganzen Umfange gelingen sollte, so möchte diese Ziegenzucht in einem ganz andern Lichte erscheinen und dann vielleicht einen bedeutenden Einfluß auf den Zustand der Landwirthschaft ausüben können. In wie weit man damit die jezt gekommen ist, will ich kurgberichten.

herr Polonceau zu Berfailles, beffen Gifer für die Landwirthschaft seinem Baterlande schon so nätlich geworden ist, war der Erste, welcher auf die Idee dieser Kreutzung kam. Er hatte bemerkt, daß, wie die Casches mirziegen ein langes Haar, welches nicht ausfällt und unster demselben auf dem Korper einen den Winter über ents stehenden, im Frühjahr sich von selbst ablosenden Flaum

befiben, gegentheils die Ungoragiegen neben ihrem langen. feinen, feidenartigen Saar noch auf dem Rorper ein anbered furges Saar tragen; bag erfteres, namlich bas lange, im Krubiabr ausfallt und demnach, ale. Flaum betrachtet werden fann, lexterer aber ftarr und immer fieben bleibt. Diefes brachte ibn auf den Gedanten, daß eine Rreutung ber Angora , mit den Caschemirziegen ben Rlaum ber legtern vermehren, verlangern und vielleicht feiner Beit ibe langes ftarres Saar gang pertreiben fonnte. Er unternahm den Berfuch und icon Die erfte Pagrung brachte Produfte bervor, welche ben Erwartungen pollfommen entsprachen. Merkwurdig ift die Bemerkung, welche er biebei machte, baß ein Angorabod mit Cafchemirgiegen ein befferes Resultat gab, ale ein Caschemirbod mit Ungoragiegen. Bu legterem Salle bleibt ber Flaum auffallend kurzer und bas lauge grobe Saar berricht noch weit mehr por als in ersterem.

Um die Frage zu entscheiden, auf welche Art diese' Kreutzung weiter fortgeführt werden muffe, damit die in der ersten Generation gewonnenen Borzüge nicht nur ers halten, sondern noch weiter entwickelt wurden? nahm Hr. Polonceau noch folgende Versuche mit den aus dieser ersten Kreutzung hervorgegangenen Thieren vor: Einige von ihnen ließ er abermals von einem Angorabock, andere von einem Caschenirbock bedecken und wieder andere paarte er unter sich. Nur dieses gelang, wie es sich auch ziemtslich sicher voraussehen ließ, denn in den beiden andern. Fällen mußten die Eigenschaften der einen Race vorschlasgen, während doch nur ihre gleichmäßige Vereinigung dem

Zwede entsprechen kann. Man wird also in Zukunft das bei bleiben, die Produkte eines Angorabocks mit den Cassschemirziegen (die erste Generation) unter sich zu paaren, um dadurch eine constante Race zu bilden. Wie ich horte, soll hr. Polonce au erbotig senn, einige ber jungen aus der ersten Kreutzung hervorgegangenen Thiere zu verstausen.

Die Betrachtung des Bließes einer solchen Caschemir, Angoraziege wird sogleich Jedem die Ueberzengung geben, welche entschiedene Borzüge es vor dem der reinen Caschemirziege besigt; die langen Haare sind um Bieles vermindert und auch die noch vorhandenen scheinen seidenartiger, zarter geworden zu seyn: der Flaum hat etwas von dem Glanze der Angorawolle angenommen, er hat nach der Bersicherung von Fabrikanten mehr Nerv erhalten, und keine vermehrte Länge, hofft man, gebe ihm die Eigensschaft, gekämmt und somit zu Hervorbringung eigenthumslicher, leichterer Stoffe benüzt werden zu können, während bis jezt die Caschemirshawls als tuchartige Zeuge behans belt werden mußten.

Die Quantitat betreffend, so ist die Bermehrung so bedeutend, daß Hr. Polonce au im Frühjahre 1825 von 2 zweijährigen und 2 einjährigen Caschemir Angora, Thieren — 2 Livres, 7 Onces, (oder 2 18 19 Loth Burt.) Flaum erhielt, dagegen von 24 Stücken reiner Caschemir race im Alter zwischen 2—6 Jahren nur — 6 Livres (6 18 30 Loth Burt.) Flaum.

Bur Erlauterung und Nachweifung bes Gefagten

fege ich einige Proben bep "), welche ich in St. Duen und Berfailles felbst abgenommen habe, wobei ich nur bedaure, daß ich nicht auch eine Probe ber Thiere erhielt, welche aus ber Paarung von Caschemir Angora mit Casschemir Angora in Iter Generation hervorgegangen sind und welche, wie oben gesagt wurde, ber Absicht bes Hrn. Polonceau am meisten entsprachen; sie waren auf einer viele Stunden eutsernten Weide.

IV.

Landwirthschaftliche Nachrichten

von

Giengen an der Brenz, Monat November 1826.

1. Bitterung.

Im Ganzen war ber Monat mittelmäßig falt, hatte viel feuchte Luft und meift truben himmel. Bis zum 20. war zwar die Temperatur, meift milb; felten stand ber Thermometer Morgens unter bem Gefrierpunkt; aber vom 21. an wurde es wirklich kalter; jeden Morgen, ben

^{*)} Diese zehn Proben werden in den Sammlungen der Centrafftelle des landw. Bereins aufbewahrt.

26. und 30. ausgenommen, war der Thermometer unter den Sispunkt gesunken; den 23. 24. und 28. blieb er sogar den ganzen Tag unter demselbigen. Die mittlere Temperatur des Monats nach zwei täglichen Beobachtungen des höchsten und niedrigsten Thermometerstandes war 2½0 über 0. — Der niedrigste Stand des Thermometers war den 28. bei Sonnenausgang 7° unter 0. — An 16 Tagen hatten wir Regen oder Schnee, bessen Erstlinge wir den 7. Abends sahen. Bom 26. an war das Feld bis an das Ende des Monats gut mit Schnee bedeckt. Die Menge des meteorischen Wassers betrug auf den I Juß 286 Cubikzoll oder 1 Zoll 11 Linien in der Hobbe.

2. Feld und Beibe.

Far das Rindvieh nahm die Weide den 7. ein: Ende, da mit diesem Tag der Schnee liegen zu bleiben begann. Der Psdrch wurde den 9. ausgehoben und 1180 Schase rücken in die Winterstallung ein. Den lezten Pflug im Feld sahen wir den 6. Nov. Den 16. wurde das Feld wieder ganz schneelos. So viel aber Schnee und Regen gefallen zu seyn schien, so war der Boden doch nicht schmierig, oder übermäßig naß. Man konnte den 17. in den Garten recht gut graben, und die Erde siel ohne Klumpen von dem Grabscheit. Der Fluß zeigte noch keine Zunahme, vielmehr litten die Mühlwerke dis an das Ende des Monats solchen Wassermangel, daß sie in 24 Stunden nur ein Viertheil ihrer sonstigen Arbeit leisten konnten.

Das Feld stand, ehe cs init Schnee bedeckt wurde, sichn, aber doch war auf vielen Aeckern Mäuseschaden

fichtbar. Bis jum 21. wimmelte bas Felb noch bon Maufen.

3. Produften . Danbel.

Die guten Aussichten für den Fruchthandel, die dem Landwirth der Oktober gewährte, sind wieder ziemlich versschwunden. Die Preise, statt zu steigen, wie man erwarstete, sind zurückgegangen und die Auskäuser sind wieder unsichtbar geworden. Nur bei Gerste und Haber hat sich einigermaßen noch der Preis gehalten. Die Mittelpreise des Monats haben sich solgendermaßen gestellt. Kernen der Schffl. 7 fl. 24 kr. — Roggen 5 fl. 56 kr. — Gerste 5 fl. 13 kr. — Haber 2 fl. 46 kr.

Der Biehandel beschränkt sich blos auf innern Verkehr und ift meist Austausch mit geringem Ausgeld, Schlachtvieh ausgenommen, bessen Preis sich gegen ben vorigen Wonat nicht geändert hat. Nur der Preis der Ralber hat, mie gewöhnlich um diese Zeit, etwas angezogen.

Der Saudel mit trocknem Futter ruht fur jezt noch. Bei. einem einzigen bffentlichen Berkauf, der mabrend die fos Monats in der Umgegend statt hatte, galt der Entr. Den 38 fr., der Entr. Dehmd 45 fr. Es war aber aus, gesucht schones Futter.

Flachs hat seit der Mitte des Monats angefangen in ben handel zu kommen. Nach Beschaffenheit gilt er per 24 - 30 fr.

In ber Schafwolle berricht vollkommene Stille. Bon veredelter Bolle ift in der Umgegend noch etwas Borrath

ba. Landwolle ift weggetauft, und boch follen einige Bolls Arbeiter ihren getauften Borrath beinahe aufgearbeitet und fur ben Binten noch eines Antaufe nothig, haben.

December.

1. Bitterung.

Den gangen Monat über hatten wir feuchte Luft. Bom II. bis ben 18. Mittage bebeckte une ununterbrochen ein bichter Nebel, mabrend ber Mind fast immer ND. mar. Der himmel mar meift trube und bebeckt, indem wir im ganzen Monat nur 2 beitre Tage, dagegen 22 Tage gably ten, an welchen auch nicht ein Sonnenblich fichtbar war. Im Anfang bes Monate mar Schnee in gulle ba, ben 7. aber trat Regen und Thauwetter ein, und erft ben 26. fiel wieder Schnee, ber jedoch ben 31. vollig abging. Die Ralte mar maßig. Dur ben 6. und 7. hatten wir bebeutend kalte Tage. — Deretieffte Thermometerstand war den 6. Abende 1270 unter o. Der hochfte den 10. Mite tags 630° über o. — Nach den taglichen Beobachtungen des hochsten und niedrigsten Thermometerstandes mar die mittlere Temperatur des Monats 1980 über o. Die faltefte Nacht im Monat war bom 23. auf den 24. mit einer Mitteltemperatur von 8750 unter o. - Die Mittelteme peratur der Nachte mar 1250 unter bem Gefrierpunkt. Die Menge bes gefallenen. Schnees und Regenwaffers bes trug an 11 Zagen 256 Cubikzoll auf den . Buf.

2. Das Feld.

Bie jum 7. mar bas Feld mit Schnee begedt. Bom

8. bis 25. war es tabl. Den 26. bis 30. mar es wieber überschneit, am 31. aber ging fcnell aller Schnee wieder ab, fo daß ber Boben Abende gang fcneelos mar. -Die Unficht bes Relbes mare im Durchschnitt ziemlich aut. wenn ichon nicht febr hoffnungereich, ba fich auf vielen Relbern ber Same burch Maufe febr befchabigt zeigt. namliche Sall ift bei ben jungen Rleefelbern. Dan batte gehofft, baf ber Schneefall, ber Schneeabaang und Regen, Die im Rovember und December baufig aufeinander folgten, die Maufe, wo nicht vertilgen, boch febr vermins bern wurden; allein biefe' hoffnung zeigte' fich am Enbe bes Monats vereitelt. Die Maufe find allen Nachrichten auffolge noch in ungebeurer Menge vorhanden. Nicht nur bas untere Brengthal. feidet febr an biefer Plage, fondern auch bas Donauthal von Dillingen aufwarts gegen Ulm. Gelbft bie baran ftogenbe Ulp leidet febr bedeus tend. wenn auch nicht fo ftart ale bie Thalgegenden, burch Daufe: Nach bem Urtheil mehrerer Landwirthe mochte an manchen Orten bie Balfte ber Winterfaat und bes Rlees felde vernichtet fenn.

3. Probutten = Sandel.

Der Preis des Getreides hat sich nach den Mittel-Preisen gegen den Rovember scheinbar etwas gehoben. Um Ende des Monats sanken jedoch auf unserm Markt und in der Nachbarschaft die Preise gegen den Ansang und der Handel war recht flau. Die Mittelpreise des Monats sind: Kernen der Schffl. 7 fl. 13 kr. — Roggen 5 fl. 36 kr. — Gerste 4 fl. 33 kr. — Haber 2 fl. 42 kr. — Erbsen und Linfen ftanden per Gr. von 49 fr. bis 1 fl. - Biden von 27 bis 30 fr.

Der Biebhandel beschränkte sich wie im vorigen Monat blos auf den innern Verkehr. Schlachtvieh ausgen nommen war er gewöhnlich ein bloßer Tauschhandel mit geringem Aufgeld. Die Preise blieben immer die namelichen.

Trodues Futter von geringer Sorte hat per Entr. ben Preis von 27 - 30 fr., befferes Futter kam auf 36 bis 40 fr. Strob jum Futtern geeignet galt per Bb., ber 8, bochftene 10 16 bei uns wiegt, 3 fr.

Der Flachs vom heurigen Jahr gilt 18 — 20 fr., was finen geringen Werth ausspricht: alter Flachs kommt nach Beschaffenheit auf 27 — 30 fr. Es ist sehr wenig Gesuch in diesem Artikel.

Gewicht ber verschiedenen Fruchtsorten, welche 1826 auf der Markung Giens gen an der Breng erzeugt wurden.

Die Frachte murben nach Martini gewogen, und baju die Erzeugniffe von Medern von bem berschiebenften Boben und von bem verschiebenften Bau genommen.

Folgendes ift das Ergebniß ber angestellten Unter fuchung:

1. Roggen hochftes Gewicht I Schffl. 276 fb geringstes — I — . . . 260 —

•	Mittelgewicht burch Berechnung aus	allen	angestells
1	Proben gefunden, der Schffl. 270 18		<i>:</i> .
	2. Dinkel.		`
	höchstes Gewicht 1 Schffl	• •	162 1 6
			152 —
	Mittel, wie oben, gefunden		
	3. Talavera . Waizen nach angestell	ten P	roben.
	Mittelgewicht 1 Schffl		`
•	4. Gerfte.	,	
	hochstes Gewicht 1 Schffl		244
	niedrigftes - I		
	Mittel, wie oben, gefunden		
	5. Sommer : Waizen.		
	höchstes Gewicht i Schffl	., .	276 —
	niedrigstes - 1		•
	Mittel, wie oben, gefunden		
	6. Saber.		,
		٠	164 —
	niedrigstes - 1		160 —
	Mittel, wie oben, gefunden		

Landwirthschaftliche Verfuche zu Giens gen an der Brenz 1826.

1. Talabera. Baigen.

Im Spatjahr 1825 wurden hier mit 4 Gr. 3 Brl.

Talavera, Baigen I Jauchert 3 Brtl. Relb (bem Daß nach fast 3 Morgen Burtemb.) angefaet. Das bon murden 408 Garben biefiger Gegend (in bloge Roge gen: Strob , Bander ohne Beiden gebunden) geerntet, welche beim Musbrafch o Schffl. & Brl. mobigemeffen und gute Frucht ergaben. 3ch muß biebei bemerfen. daß auf einem Acter die Maufe ziemlich Schaben gethan hatten, der im Drafch gegen andre Meder febr gurud. folig, und daß auf einem andern fleinen Stud Relb. bas nahe bei ber Stadt lag; Sperlinge und Tauben fich ichr ftart an den Samen gemacht batten, ben man not ausreifen laffen wollte. Auf ben unbeschäbige im Medern trug ber Waigen 19 und 20fach, auf ben Beschädigten immer noch 14 und 16fac. Die Frucht findet bier und in ber Gegend Beifall. Sie murde vielfach auf Mehl probirt, und zeigte fich nicht nur mehlreicher ale ber Dinkel-Rernen, fondern lieferte auch in vorzüglich ichones, nachhaltiges Mehl, dem bas fonfte Rernen - Dehl nicht gleichkommt. Diefes Spate jehr find nun 51 Jauchert (ungefahr 9 Morgen Burt.) auf hiefiger Markung bamit angefaet worben. Camen murbe auch einiger nach Deiben beim und Dere brechtingen ju Berfuchen abgegeben. Um feine weis ter Berbreitung in der Gegend darf man um fo wenis fir beforgt fenn, ba er feine Ausartung burch vermandte Streidearten au furchten bat.

3ch erlaube mir, hier noch einige Erfahrungen beis pfigen, die wir über biefe Getreideart gemacht haben, un andere Landwirthe, welche mit berfelbigen Berfuche anftellen wollen, aufzufordern, fie gu prufen und weiter gu verfolgen.

- 1) Der Talavera, Waizen muß recht balb im Berbst, wenigstens gleich mit dem Roggen gesäet werden, ba er langfam reift. Der spätgesäete Baizen ist und erst eine Boche nach dem Dinkel reif und nicht so schwer an Kornern geworben, als der fruhgesäete.
- 2) Im Frühjahr, ehe anhaltend warme Witterung eintritt, hat ber Same ein schlechtes Ausehen; aber so-bald die Wärme steigt und anhält, treibt er und bestockt sich wunderbar schnell. Heuer hatte das damit besamte Keld bis zum 25. Mai ein ausgezeichnet schlechtes Auserhen. Die gemeine Meinung wollte es durchaus zum Ausackern verurtheilen. Nur die Neugierde der Feldeigensthümer zu erfahren, wie doch der Versuch ausfallen möchte und eine dunkse Erinnerung an die Erscheinungen bei dem ersten kleinen Versuch im Frühjahr 1825 vershinderten es. Am 1. Juni aber stand der Waizen den Roggenfeldern vollkommen gleich und wetteiserte mit ihnen an Ueppigkeit des Wuchses.
 - 3) Der Talavera, Baizen muß sehr weit gesäet werden, wenn er zu seiner vollkommenen Ausbildung geslangen soll. Wir fanden hier eine Feldfläche, die man mit 1½ Gr. Roggen zu besäen pflegt, mit 1 Gr. Baiszen schon fast zu dicht angesäet. Der Raum, den man mit 1 Gr. Roggen, besamt, mochte mit 2½ Brl. Waizen, unsere Erfahrung nach, hinlänglich besäet senn. 1 Morzgen Würtemb. möchte folgl. höchstens 2½ Gr. Waizen zu seiner Aussaat bedürfen. Je dünner er gesäet wird, desie

fonder beforde er fich und beffe intebien und wolltoitimenere nie , wurde con ist hauer ein werind Beffer edite. Bie "....4) Beht feites und iftifch gebangtes Rino iftiffint beif Saluberh - Balgen necht gui taugen: Auffentiffen eige him theinich gele potise in Sistem gand wat bogeigte ma einde Bedab, auch flagerte bei fich und einigen Steffent mit inligig feltem gut anto beingeactertent Bort pie nificial see und inni Wester gegelge. In Cold empploped see find wablich' guni Unbilu ! Biff fer weber fine aufferetwent ube Buthauff, 'hie del fledeten, berlangt pe wo d' bas Chin foi wenter bafft manufte lifte ein Befondetes Ackentinis भिक्किलेश हेन्य व्हेरे रहे हुने विकास के कार के किया है। विकास के किया के किया है कि किया है। विकास के किया के Erfolg nicht wunderen. Unbrigengeilesgegeicht fine Mufange Beguft wif, und wenn fi. fich eif einem n. jen derfein einerschlichen Benchlichen Beiten

Bon benfelbigen wunden natel in Dellinder Erwag des vorigen Jahrs, auf verschiedene Beete ausgesteckt. Die Ernte dabbil war wohligemellen 44. Sk. und die Vernkhang im Durchschule ist kallen und bie denkhang im Durchschule ist in kallen und bei den feiten für fle 22stih dermehre. Sie scheinen einen ilche hang setten und dien in über hang setten beden ihn lieben schein der gewähnte verden der gewähnte benden weiche geferhen sie am reichkaften weiche Tof und Welten wogen. Sabilinogen. Sabilinogen ist migust weiche Tof und Welten und berwähnen weiter. Ihn der ber Bormannen reif aufgen minnen weiten. Ihn der ihnen ber Formannen verwanden Gorbe, wiede eines ihnen ber Formannen verwanden Gorbe, wiede in weit Gegend von Gestellingen einbeinissen und

Correspondengbl. b. Burt. Landw. Bereine, 28 Seft 1827.

mit hesseriecht sonten serben. Udwigend wiede. Her schwiesiger sont, zu bestimmten Messelen zu Kommun; der bei Mosibiedenheit der Hahrmaten, die gebautzwerden, andrhei der Anstitchnung ihres Andregs, die einzelbe, Cherk hei einem Versuch sin Großen: zur schwert von Modarbaufdenahrt worden sont

*

ing readers of the

Rach einiger Berfende im Gertruben willisch gedeter fen. Mit den Kabrissforte, welche mater dem Ramen Türken ben bekamt ift, und einen sehr grußen dieb den Samen liesert, wurde ein Bersuch angestellt, wels der sehr gut undsel. Dr. Hofpitals Prediger Alem merzog in seinem Garten mehrere von anschulicher Größe, wovon Sine ein Gewicht von 18 lib hatte. Chandusselbige argag mehrere sehr schöne Heit ihr gert alles Kenlau, von wels den die gubste 9½ lib wog. Bon der Cucurdita exonditum ist und leider keine einzige Phanze gefommen. Die C. Annagans ist mir sehr sichen anfgegangen, hat sich aber, wahrscheinlich durch die nicht ganz günstige Loge ihr wes Standorts, nicht so vollfommen ausgebildet, als ich sie Standorts, nicht so vollfommen ausgebildet, als ich sie im botanischen Garten zu Tabingen ausgehildet.

¥

Fortschritte ber Bleicherei'

in Burtemberg, für ein gin

Ghosi im Ottoho 1824 bei Courspondenzblath wurden

der allgenitineie Meinsind, daßtim Gidzen Wartein berg int der Leinmandu Bleichereit gegen das Ansland noch zurück fiede), borgügliche Bleichprodulte iher Heiten Dommer ift flench mudckluguft. Orthugud Camp. Inid eilde vonn angegehingsfelle.

Im Januar bes laufenben Jahres mutben & 38chuch die pielen Augenzeugen, welche im Sommer der landw. Berfammlung in Sobenbeim beigewohnt hatten, die Borzoge ber Pommerschen Bleiche bestätigt und ihre Probutte, in Gate, den Schlesischen gleich geachtet.

Den 16. Mai 1826 wendeten fich August Orth und Comp. an Die Centraliftelle bes landw. Bereins;

"Leztre habe im Correspondenzblatt Oftpber 1825")
den Besitzern von Bleichanstalten abermals Beranlassung
gegeben, mit dem Auslande einen Wettkampf einzugeben,
dem Inlande aber durch Mittheilung ihrer Ersahrungen
nählich zu werden. Um nun diese gemeinnützige Absicht
ihrer Seits zu unterstützen, schlagen sie vor, daß die Centralstelle ein von ihnen übersandtes Stück Leinwand genan
in der Mitte zerschneiden und beide Halften sorgfältig weigen, dann das eine an sie zurück, das andre aber an eine
keliebige Schweizerbleiche senden lasse, weicher aber vorgeschrieben werden musse baß dies Tuch nicht gestärft und
gebläuet und ihm überhaupt keine andre Appreetur, als durch
die Mauge, der beabsichtigten, spätern, genandn Betgleichung megen, gegebau merde."

11 - Mit Mergungent ging bie Stelle in diefen Worfchap ein und manbete fich ian deren Kanfmann. Ahe in wald

Multigater gegenen generation eine gegenen ber bei fei

in Laichingen, (ver in Geschäften biefer Art mit ber Schweiz im Barbindung fieht,) mit dem Ersuchen zu die fer Concurreitz inlandischer und ausländischer Industrie (vhae ihm jaden bie Bleichauftalt zu mennen mellheben Antrafg gemacht) die Hande zu bieten und eine Die berühmteften Schweizer Bieich en bazu vorzuschlagen.

Heinwald außerte feine Bereitwilligkeit biezu, schlug ben Bleicher Manfer in Appenzell, als einen ihm bekannten, sehr guten, geschickten und sorgfältigen Bleicher vor, dem er das Stuck senden und allerbestens empfehlen wolle und bemerkte: "Erfreulich ware es für uns alle, wenn eine inlandische Bleiche die Waaren eben so bell und schon abliefern wurde, als es in der Schweiz allgemein der Fall ist, und die Leinwandhandlungen konnten diese Bleiche dann binlanglich beschäftigen. Freilich sehle es bei uns noch an geschickten Appreteurs, die unserer Waare das gefällige Außere geben, das immer, und besonders im Auslande, gefordert wird, und es ware sehr zu wun- schen, daß wir auch in diesem Fache einen Mann hatten, der unsern Forderungen Genüge leisten konnte."

Dei gegenwartigem Wettstreit handelte es sich indessen Blos um die Bleiche, beshald lehnten die herren Angust Orthund Comp. eine weitere Ausbehung des Bergleichs auch aufildie Appretun mit ber ganz richtigen Bemertung ab; daß man durch das Blauen die Schlechtigkbit einer Reinewand versteden, durch das Stärken dem dunnen Tuche dus Anselbeit eines dichten geben mud einen Polit des durch die Bleiche verursachten Gewichts Abganges, ersetzen konne.

Sie seintemfich abergbefeit, auf big Ampreturzeinge befondern Wattenrie in inden den ben bei beit beite beit

Auf Berapiastung einer Spingerung ber Cepprolsteller els die eine Salfte des Stude que der Schweitz ugchnicht werde gekommenn erflarte Dr. Rheinwald abermoles of

aber eine Baare, ber indeffen unch keine inlandsam liefern gleich gekommen sep" und wunscht: "daß nicht sowohl unfre Bleicher, als die Appreteurs benen in der Schweiz gleich kommen mochten."

Endlich kam jene Salfte zuruck, war aber nicht bes sonders gusgefallen. Man abersendete nun Ir. Abeine walb die andre, in Heilbronn gebleichte Halfte, nannte ihm nun Inhaber und Ort der Bleiche, bat um undartheilsche Wergleichung, Prufung und Urtheil.

Reztres fiel unterm 26. December 1826 dahin aus; "Zum besondern Bergnügen und Freude gewährt es, mir Ihnen, meinen ungetheilten Beisall über die Bleiche und Appretur der Herren August Orth und Comp. in Heilbronn bezeugen zu können. Das in Heilbronn gesbleichte halbe Stud übertrifft das in die Schweiz gesensdete bei weitem in jeder Hinsicht, und wenn wir auch anwehmen, daß die Schweiz in der Regel sonst die Waare hübscher zurücksendet; so ift es doch ganz unbestreitbar, daß das von den Herren Orth und Comp. gebleichte, halbe Stud nichts zu wünschen übrig läßt, und auf diese Art jede Concurrenz mit den Schweizer Bleichen aushält, und es bleibt nichts zu wünschen übrig, als daß die Herren Orth und Comp., alle Leinen so gut gebleicht zurück ges

ben, als bas von Ihnen erhaltene, woran ich übrigens gar nicht zweiste. Auch sehe ich mich tun verkuläße brefen Bleich Indabern meine Anerbietungen zu machen, ba ich micht jest überzeigt habe, baß biese Baaren eben so schill im Lande verebelt werden kounen; sudem wie ges sage bas Musterstuck von ben herren Oreh und Comp. gar nichts mehr zu munfchen übrig läst."

Die Stelle halt es fur ihre Pflicht, diefen Wartem berg Chre bringenden Sieg inlandifcher Induftrie gur all gemeinen Renntnig ju bringen und wird nun in den nachften Seften bie Preisschriften fomobl ber Berren Drib und Comp. ale des herrn Commercienrathe Dartmann in Beibenheim und herrn Billforte in Ulin, über bas befte Berfahren bei ber gemein ublichen Landebleiche, mit ting berteit theilen. Then, we have any or an experience of the state of the Monthler der Gener Bergen Crief in b Commin Berte bronn ogaiget za eine in Das in Delbr na air with a training of the man for the first that the contract of bet. Bei mitem in jober Joshag, auf metten inst. net State 2 and his blight rat in the first of have number รุงเดือนแบบเทียงแบบ รุงเกา (เดื คือ ที่) หลุ่ รุงเจตเลยเ**กษ พร**ุง**ย์ตั** bas can den Enrin De et d'omp, acolembie, calbe till floid from 6 in , The slight Cint natif zu a an eine Come Militen & Wille, uno jebe Concurrent in . . . es ereibr nichte zu . . . i.g. i fich in bar bie Deren op klime ichieden mei if neuell ibn gund eine gurch

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Sankar 1827,

pot

Prof. Plieninger

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerstand. höchster 27"7.47" den 28. Ab. : inittl. aus Mg. 1 und Mitt. 27"3,37" tiesster 26"9,90" den 22. Ab. Woulds = Disserenz 9,57"

Thermometerstand.
hochster 6,6° den 11. Mitt.
mittl. a. Mg. Mt. u. Mb. -1,3°.
tiefster -10,8° d. 25. Mgs.
größte tögl. Diffs. 7,6° d. 25.
nittl. tögl. Differenz 3°.
Monats Differenz 12,4°.

Shgrometerftand. hochter 71,6 d. 27. Mg6. mittl. aus Mg. u. Mitt. 61,41. tieffter 50,8 d. 5. Mitt. Monats-Differ reng 20,8.

Regermende. großtein 24 St. 90 C3. den 171. Summe im Wonat 352 C3:

Winde, N. 19. NO. 17. Q. 1. SO. 2. S. 6. SW. 33. W. 7. NVV. 6. Bbft. 2. Bitternig.

flare Lage o. trade Lage 12 gem. 19. fig. 1 Schin. 13. Grofin. 1 ftarke Winde 6. Abl. 15

Sonflige Beobachtungen und Bemerkungen.

Den 2. Erbstoß im Departement l'Orne. Den 3—5. starte Schneemassen im sübl. Frankreich (kpon), der Schweiz, Lieol und Salzdung, Vorderöskreich, Triest, 12—16 Kuß hoch. Auch im säche Erzeskörzie, Schlesson w. "Ben zi Winschreichkst am Riedercheimswordlipschäpe einer ihrereite, "Ontheren" Den und einer dem Missichlag auf den Einistehung netwerkeinen Ver 17.28 tige fedag aus dem Busten. Entstehung reiner Tinstung von 30de Onnabrat Alasten End um 7 Auß tief, im Folge einer heftligen Erderschätzermalbei. Wagkabt in Deltreichich Schlesson den der Schlesson in Pordentschland, als det Kniften vom Wollander Sturm im Nordentschland, als det Kniften vom Wollander Sturm im Kondentschland, als det Kniften vom Wollander Sturm Schness Schness im Rose nach in Verlägen im Stellen und Verlägen der in Stellen und Verlägen der in Verlägen

Correspondenibl. d. Burt. Landw. Bereine, 28 heft 1827.

matie.	Bitterunge - Erscheinungen im Allgemeinen.			
La.		Mittags .	Breites	
	ffr. RB. comstr	tr3. 228. cumstr.	res. N200.	
	tu2. 9328D. ditg.	tr3. Ng77.	ui. fonB. 7 U.	
C	ti2. NDBD. bjīg. tr2. ND. nb.	ir3. Son tr2. ND. dis-	tn. 91990	
	te3. ND. bftg.	te3. Son. /	tra. ND.	
	tr2. ND. ditg.		ter. ND.	
2	tr3. ND, 19b.	tr3. Mftrg 986.	ter. Nb. Hof D tes. ND. ab. rg.	
0	ita. ND. eg. /	tr3. ND. rg.	fl4. tr2. ND. NW. rg.	
19	Tr. sc. accum	tli. cum. nmb.	trz.eum. nmb. Rg.	
10	tri. NO. NB.	fli Sla so stramb.	il2. cum. str. N W.	
13	tr2. NWD. Note	art \		
15		tr2. NW. san.	tw. Flb. NW. AN.	
16			tr3. Schn. Vähis Thanmetter.	
€ 18	tr2. NW. Grpin. tr2. NW.	112. NVB. cum 3 ll.	Thanmetter. fla. no.5or. ti3. N2BD.	
19 :	tr1. Fo. NO. nb	fli. Person	err. 906.	
20 Î 21	tr3. ND. nb. schn. tr3. Nb.	tr3. ND. nb. fon. fl4. nb.hor. ub.	tr3. NO. ub.	
2.2	tr3. Wh. Whisi	tra 9230 nh.	tr2. ND. 116.	
1923 (5) 130 (5), (6) 1994 (5)	fon 11 ll, fli.	N3. VIII. nbhor hftg.	773. NO. 970.	
.5111 23	trz. ND. NW. nb. fli. Kld. sc. secum. blia.	111. giv. scsir. oftg.	tr3. ND. Nb. Son.	
26	bffa. tr2. Nb. ft1. cuntri Nb. tr2. ND. nb. 100 tr2. ND. 100	tr2. ND. Mi.	el4. úb. for Ebaum. tr2. ND. his.	
1011 200 C	tr2. ND. nb. 1130	fre. MD. fra. sc. dfigwor.	tr2. ND. 'htt. tr2. ND. ![4:	
30 31	fli. Nb. Flb. tr2. ND. Nb.	fl2, sc Fld. nbHor. fl1. Fld. NW.	tr2. ND.	

Bericht bee herrn Gorig über feine

land wirthschaftliche Reise

langs dem Rhein durch die Schweiz und Frankreich

an bie

Centralftelle bes lanbm. Bereins.

Indem ich von meiner vor 16 Monaten angetretenen Reise gurudgekommen bin, erlaube ich mir, die Resulstate berfelben in gedrängter Ueberficht vorzulegen.

Diefelbe erstreckte sich über einige Rantone ber westlichen Schweiz, über ben größten Theil der Rander,
welche der Rhein von Bafel an bis Straßburg und
von Borms bis Duffeldorf durchzieht, über die
Ufer ber Nar und Mofel und über ungefahr zwölf Departemente bes nördlichen Frankreichs, größtentheils
in ben ehemaligen Provinzen Elfaß, Lothringen,
Burgund, Champagne und Normandie gelegen.

Aderbau.

Unter diesen Gegenden traf ich den blubendften Aces Correspondenist, d. Burt. Landw. Bereins, 36 beft 1827. 10 bau an ben Ufern bes Rheins und in ben Schweizers Rantonen; Frankreich kann trog feiner gludlichen Lage und Berhaltniffe fich in biefer hinficht mit Deutfche land und ber Schweiz nicht in die Schranken ftellen.

Wenn der Landwirth auf dem Wege von Bafel über Bern, Neufchatel, Laufanne bis Genf Gueter in Menge trifft, die von gebildeten Mannern nach richtigen Grundfägen bewirthschaftet werden; so sucht er solche nach Ueberschreitung der französischen Gränze vergeblich und ohne eine jener Wirthschaften zu treffen, in denen alle Theile, zu einem schonen Ganzen geondnet, richtig in einander greifen, muß er sich begnügen, einzelne gutbetriebene Wirthschaftszweige unter einer Menge von mittelmäßigen und schlechten heraus zu suchen.

Mangel an Neigung für landliche Beschäftigungen von Seiten ber bobern Klassen, namentlich ber Gutebessitzer, so wie Seltenheit von tüchtigen Wirthschaftsvorftehern sind hievon die wesentlichen Ursachen.

Manches ist unstreitig bem Charakeer bes Bolks selbst zuzuschreiben, benn es zeigt sich, daß diesenigen Provinzen Frankreichs, welche einen vorzüglichen Ackerbau haben, ursprünglich diesem Reiche nicht angehörten. Das Elsaß — die nörblichen Gegenden, welche von Belgien abgeriffen sind — ein Theil von Lothringen liefern hiefur Beweise, wie auch auf die entgegengesetzte Art die Umgebungen von Paris für meine Meinung sprechen; benn wer sollte es nicht auffallend sinden, in der Umgegend einer folchen Stadt ein Erdreich von nicht geringer Gute in einem mittelmäßigen Kulturzustande zu

then, bon bem nur einige wenige Besitzungen und nur bie nachfliegenden Garten eine Ausnahme machen? — Die Normandie durch die Seine, bas Meer, die Seehafen und die Nachbarschaft der Hauptstadt begünstigt, gesegnet durch einen herrlichen Boden und gludliche kliematische Berhaltnisse, bevolkert von einem kräftigen Menschen. Schlage, verdient hinsichtlich ihres Ackerbaues bei weitem den Ruf nicht, welchen sie genießt. Nicht daß sie keine schonen Früchte hervorbrächte, welche ihr reicher Boden nie versagt; aber es mangelt dort jene Industrie, ime Thatigkeit und, Kenntniß völlig, welche den Ertrag bes Landes auf das auffallendste erbohen konnten.

Burgund, unter einem noch viel glucklicheren himmel gelegen, fieht demungeachtet auf keiner hoheren Stufe ber Rultur und wird vielleicht in hinficht deffen, was die Industrie des Menschen vermag, noch von der Champagne, welche die Natur nur mit einem armen Kreibeboden ausstattete, übertroffen.

Mit Bergnügen rubt unter solchen Umständen der Blid des Menschenfreundes, wie der des Landwirthst auf jenen Musterschulen, welche, wenn gleich langsam und ohne Prunk wirkend, doch so viel Gutes über eine Klasse von Staatsburgern verbreiten, die der Unterstützung und Begünstigung gewiß so würdig alst jede andere ift. Franketeich entlehnte die Idee seiner landwirthschaftlichen Lehrs und Musteransfalten von deutschem Boden, und die Ueberstungung von ihrem wesentlichen Rutzen und ihrer Unentsbehlichkeit war so fest, daß die erste berselben durch die Richte von Privatseuten errichtet und erhalten wurde.

128 I. Bericht bes Brn. Gorit über feine landw. Reife

Es fand fich ein aufgeklarter Befiger, ein gwar mits tellofer, boch fur bie gute Sache begeifterter, burch feinen Charafter, wie durch Renntniffe in Theorie und Praxisausgezeichneter Bachter und eine Gesellschaft bieberer Danner und Baterlandefreunde, welche ibm mit Bertrauen! bie nothigen Summen vorftredten, und fo entftand gut Ende des Jahres 1822 das Institut zu Roville. fes amifchen Rancy und Epinal im Departement ber Bogefen gelegene Gut befigt ein Areal von etwa 600 murtembergifden Morgen, eines burch Berfcbiedenheit ber Lage und Beschaffenheit gur Mufterwirthichaft anges meffenen Erbreichs und die Perfonlichfeit feines Direktors Beren Dathieu von Dombaste burgt bafur, daß baffelbe, wenn icon von feinem Entfteben an von Sinders niffen aller Urt umringt, bennoch biefelben mit Rraft uberwinden und jum Boblftand und Glud ber frangbfis fchen. Nation bas Seinige beitragen merbe. Rlarheit und Bielfeitigfeit, reiche Erfahrung, grundliche Borfenntniffe in den Sulfemiffenschaften, Belefenheit in ben Berten ber Englander und Deutschen und ein geras ber nach bem Dahren ftrebenber, bon Charlatanismus freier. Sinn - bies find bie Gigenschaften, welche Dr. Dombaste zu einem der ausgezeichnetften Landwirthe erheben. Im Fruhjahr des laufenden Jahres (1826), mo ich einen Monat lang feinen Unterricht und belehrenden: Umaang genießen fonnte, überzeugte ich mich von ber Birtfamteit einer Unftalt, die neben der Musbilbung ihrer regelmäßigen Schuler burch alliabrliche, große Berfammlungen, welche aus allen Gegenden granfreich &

her von Freunden und Gonnern des Pflugs besucht werden, durch eine Zeitschrift, welche die beste ihrer Art, in französischer Sprache erscheinende, genannt zu werden verdient, so wie durch Berbreitung verbesserter Ackerwerkzeuge, also durch Wort, Schrift und That viel des Guten um sich verbreitet.

Bu einer zweiten abnlichen Anftalt ift in biefem Jahre bon der Sand bes Ronigs ein neuer Grund gelegt worden und Grignon foll fur Kranfreich bas merden, mas Moglin und Sobenbeim fur beutiche Landwirth. icaft find, - eine Lebranftalt boberer Urt, welche mit ib. rem praftifchen Wirfen burch Beifpiele, Berfuche und Unweisung, burch Berbreitung guter Thierracen u. f. m. jugleich wiffenschaftliche Bortrage über die Landwirthichaft, Chemie, Phofif, Mathematit, Baufunft, Thierarzneifunde, Technologie verbindet, und zwar beswegen mehr Opfer verlangt, aber auch ber Erreichung bes 3medes fich fcneller annabert, als in ben Rraften der Privatleute, ober eis nes einfachen Dachters Steht, bem - moge er auch Gemeinfinn haben, fo viel er will - boch ber augenblickliche Bewinn oft wichtiger fenn muß, ale reichere Erfahrungen, als eiligere Berbreitung bes Guten und fraftigeres Wirfen.

Grignon liegt 8 Stunden von Paris und begreift 1176 Morgen; es befist hinreichende Gebäulichkeiten, eine große Mannichfaltigkeit des Bodens, Aeder, Wiesen, Bald, Seen, reiche Sulfsquellen in pecuniarer hinsicht und einen wurdigen Borsteher in dem Direktor Bella. Die Uebergabe des Gutes geschah erft im November 1826; an die Bildung der Lehranftalt läßt fich bor Berlauf eines Jahres nicht benten; mit freudigem hoffen fieht man ihr entgegen, weil allein bas Wirken folder Austalten vermag, in die Landwirthschaft und namentlich den Ackerbau Frautsteichs einigen Schwung zu bringen.

Wiesenbau.

Sinfichtlich ber Wiefen Rultur fchienen mir großere Rortschritte gemacht zu fenn und es berbienen einige Gegenden bierin wirklich als Vorbild aufgestellt zu werden. Die Phrenden bofigen hierin ben meiften Ruf; weil ich fie aber nicht besuchen konnte, fo fpreche ich bier nur von den Bogefen, in benen ich mich von ber Trefflichkeit ber bortigen Bemäfferungen felbft überzeugte. In beit Thalern, welche biefes Granitgebirge bilbet, lebt ein Schlag' braver, gutartiger, arbeitfamer Leute, fruber ein armes Sirtenvolf, dem ber Uderbau feiner eigenthumlichen Orteverhaltniffe halber auch jest noch beinahe unbefannt ift. Raum foll es ein Jahrhundert fenn, daß man die-Runft der Bemafferung bier anzumenden lernte und g. B. in dem Dorf Gerarme wußte man bor 40 Jahren noch nichts davon. Begt hat es ausgebreitete, gut beriefelte Wiefenflachen, und wo fruber fich taum 30 Stud Rube sparlich ernahrten , erhalten jegt '3 bis 400 reichliche Sutterung und bas Bermogen bes Landmanns ift feit ber Beit auf bas Dreifache gestiegen. Er lebt einzig von bem Ertrag feiner Wiefen (burch Maftung, Aufzucht von Jung. vieh und Bereitung gesuchter Rafe) und - ba jener fich fanf die Doglichkeit ju bemaffern grundet, fo bildet bier

bas Baffer ben hauptsächlichen Reichthum. Es ift mertmurdig, die Austheilungen der Wohnungen zu beobachten - wo man Waffer fand, fiedelte fich ein Mensch an.

Die Dofel, wie einige kleinere Rlugchen, unter benen die Bologne eines ber vorzüglichsten ift, die reiche lichen aus ben Bergen berborfommenben Balbbache und Quellen bieten es in Menge bar und man glaube nicht, baß der Granit und Vorphyr biefelben nur arm ausftatten tonne: denn daffelbe reine, flare und fuble Baffer, bas gute Forellen ernahrt , fest über eine table Riefellage ge leitet, bald von felbft eine Schichte Schlamm ober Erbe an, mit beren Erscheinen zugleich, ohne Buthun bes Denfcen, eine Menge Biefengrafer ins Leben gerufen werben. So find viele ber bortigen Biefen gebildet und eine folche bon Steingerble gemachte, nur mit ein paar Boll Erbe bebedte, aber mit binreichendem Baffer verfebene Unlage giebt ber Bergbewohner ber Dogefen einer Biefe mit tiefem Untergrund von fruchtbarer Erde vor. In Sebung bes Baffere mittelft Rabern , im Nivelliren , in Subrung ber Rangle, in Unlegung ber Bemafferungs, und Abzugs graben, in ber Unwendung bes Waffere gur- rechten Beit und in richtiger Menge mochte ich ihn einen Deifter nen. Borguglich gut fab ich ben Rudenbau im Großen auf gangen Thalflachen ausgeführt.

Dunger.

Rein Zweig ber Landwirthschaft ift in Fran tretch so sehr vernachlaffigt als die Bereitung bes Dungers. Mangel an diesem ift bort-gewiß eines ber wesentlichsten hin-

berniffe einer befferen Rultur "). Gine ordentlich eingerichtete Miftftatte ift eine Seltenheit, und bie Bergenbung bes menschlichen Dungers übertrifft wo moglich noch bie bes thierischen. Es gibt gange Provingen, in benen ber Landbewohner feine Abtritte fennt und ber größte Beweis, wie wenig man ben Dunger ju fchaten weiß, ift bie von Manchen fo geruhmte Poudrette Fabrit zu Paris. 3ch lernte fie als eine Unftalt tennen, welche mohl ben 3med erfult, ohne auffallende Unannehmlichkeiten fur die Bewohner ber Sauptftadt, die Excremente aus berfelben gu entferuen, nicht aber, diefe Stoffe mit moglichfter Dekonomie fur ben Pflangenbau zu gewinnen, beun wenn man bedenft, daß die Abtritte nicht felten erft alle 3-4 Jahre einmal gereinigt werben, bag ber Unrath in ungeheuren, bis 24 guß tiefen Behaltern gesammelt und mabrend 6-8 Sahren ber Berdunftung feiner Basarten und fluffigen Theile preisgegeben, daß er fodann auf Saufen, welche eber ben Namen Sugel verdienen, gufammengefest wird, um feine Fluffigfeit vollende ju verlieren und fich bergeftalt in Stanb ju vermandeln, daß er brennt gleich bem Torf, - wenn man alfo bebenkt, baß diefe fich fonell zerfegende Materie gewöhnlich erft nach 10- 15 Jahren wieder in Wirksamkeit treten tann,

Daher war die von Sr. Majestät dem Könige selbst auszgegangene 1823 aufgestellte Preibaufgabe, über Anlage und Benuhung der Dungstätten zum Gewinn der Landwirthsfaft und zur Beforderung der Reinlichkeit der Ortschaften ein so wohlthätiges Wert für Würtemberg. Nom Erfolge wird nächstens Nachticht ertheilt werden. D. A.

wer wird befreiten wollen, daß nur ein geringer Theil bavon seinen 3weck erfüllt?

Der Scheffel biefes Dungepulvers, welches man mit ber hand über die Felder, abulich dem Gipfe, ausftreut, toftet 4 fl. 30 fr. - 5 fl.

Der Gebrauch der Galle, Jauche, des Komposis ift nicht febr allgemein; nur lezterer dient viel für die Weinsberge der Champagne. Die übrigen Dünges und Reitsmittel sind, wie in Deutschland bekannt, z. B. Kalk, Gips, Wergel, Asche (leztere vorzüglich auf die Bewäßsserungswiesen der Vogesen angewendet), Delkuchen, Walzkeime, Lumpen zc. Die Düngung mit zermahlnen Knochen ist in Frankreich noch nicht häusig; am Unsterrhein halt man viel darauf, und ich fand dort Knochenstampswerke. Ein eigenthümliches Düngungsmittel haben die Meeresuserbewohner in der Normandie; sie bediesen sich mit vielem Nutzen des Meergrases (sucus maritimus, dort varech genannt).

Biebzucht.

Auch was die Biehzucht betrifft, bemerke ich, daß die Fortschritte der Franzosen denen der Deutschen nicht gleich kommen und der Mangel an Ausdaner, ber in ihrem Wesen liegt, wird ihnen wohl noch manche Schwierigkeit in den Weg legen, welche für uns und mehr noch für den Engländer wegfällt. Namentlich geratten sie gegenwärtig mit dem besten Willen, vorwärts zu kommen, auf einen Irrweg, der sie von dem vorgessiedten Ziele der Veredlung ihrer Pausthiere ungemein

sunfernt. Es existirt namlich eine vorherrscheude Neigung, burch Krentzung verschiedener Racen eine bessere Mittels race hervor bringen aus wollen und es werden auf diese Aut die beterogensten Mischungen gemacht. Während der gewähnliche Landwirth und der Liebhaber, ber nicht Kenner ift, diese Kreutzungen nach Laune und Willführ anstellt, befolgt zwar der Beobachter, vertraut mit den Winten der Natur, die Grundsätze derselben und wird weniger häusig sehl greisen; aber er entgeht doch einem andern Jehler nicht, zu rasch und voreilig zu seyn und schon beim ersten nur halbgelungenen Versuch seine Sache gewonnen zu geben. Doch, ich gehe auss einzelne über.

Pferbe. Ich fab mehrere Gestüte, 3. B. bas zu Chatillon sur Seine dem Herzog von Ragusa gehörige, bas zu Beroflan bei Paris und ben Fohlengarten bes herzogs von Angoulème zu Villeneuve; jedoch maße ich mir nicht an, darüber ein Urtheil auszus sprechen.

Die Liebhaberei ber Frangofen icheint fich vorzuges weise zur englischen Pferderace hinzuneigen und auch bie Normanner bedienen sich gegenwärtig englischer Hengste zur Bededung ihrer Stuten. Die schönsten normannischen Pferde gibt es in dem Departemente Calvados und la Manche in dem ehemaligen Cototentin.

Als Aderpferde liebt man im nbrblichen Frankreich bie Race von der Picardie, namentlich bei Boulogno sur mer.

Rindvieh. Die Normandie ausgenommen hat

Feintlreich teine ansgezeichnete Rindviehrace; auf ben gebferen Gutern, die mit einiger Sorge bewirthschaftet werden, ift biefe ober die Schweizerrace eingeführt.

Das normannifche Bieb ift groß, berb und zeiche wet fich burch feine Ausbauer und Barte por allem ans Bern aus. Bon Jugend auf wird es gewöhnt, bem Uns geffume jeder Witterung, den rauben, unmittelbar über bas nabe Deer mit Gewalt bertommenden Winden gu troten und icon im Alter von II Jahren muß die Dehre sabt ben Winter im Freien gubringen. Fur die Milchtabe aibt es in ben meiften Geboften gar feinen Plat und fie berweilen bas gange Jahr über in ben eingekoppelten Beibes platen (herbages). Jeber biefer Plate ift mit einem Graben umgeben, beffen Erbe hinter ihm zu einem Dammt unfgeworfen wird, auf welchem man eine Bede von Buche, weiß und Schwarzdorn, Sainbuchen, Brombeeren, Ginfter und andern Geftrauchen findet : er bat überdies ein Satterthor oder Schlagbaum, ein Bafferloch (abreuvoir), bas zugleich zum Baden und zum Saufen dient und einige Gruppen bober Baume, Efchen, Ulmen, Gichen, die ben Thieren einigermaßen jum Schutze bienen. Benn eine Roppel gut abgeweidet ift, fo lagt man ihr eine Zeitlang Rube und treibt bas Bieb in eine andere.

Eben so werden im Herbst einige fur ben Winter geschont; dann erst wird das Bich mit heu gefüttert,
wenn der Schnee so boch liegt, daß es ihm unmöglich
wird, sich auf der Weide zu nahren; man trägt in diesem
Falle heu und Stroh hinaus und breitet es an einem bestimmten Platze auf dem Boden umber.

336 I. Bericht bes hrn. Gorib aber feine lanbm. Meife

Ueber die Bereitung der febr beliebten normannischen Butter erlaube ich mir fpater die eingesammelten Rachriche ten ju geben.

Schafe. Merino's. Die Grundsatze ber Schafzucht, von Benen man vor 10—15 Jahren in Frankareich, von Benen man vor 10—15 Jahren in Frankareich noch allgemein, in Deutschland zum großen Theil ausging, sind bekannt und beinahe alle Deerbeischeschescher jenes Landes sind ihnen auch getreu geblieben. Rambouillet vor Allen ging auf dem eingeschlagenen Wege fort und scheint ihn seit einigen Jahren mit mehr Consequenz als je zu versolgen; noch sind seine großen Widder mit breitem kraftigem Korper, mit Wolle über die Augen herab hangend, und die Faße bis zur Klane herab bekleibend, mit einer Wamme und wulstigen Falten am Hals und ben Hinterbeinen, reissend gesucht und hoch bezahlt ") und die Wehrzahl der Heerdenbesitzer streben und gehen demselben Ziele entgegen.

Dem fraftvollen Körperbau und ber Wollenmenge wird alles andere aufgeopfert und babei ein Ertrag von 9—11 B. ungewaschener Wolle erreicht, welche burch eine in 5 Portionen gereichte, sehr reiche Fütterung stark mit Fett, bas in Gestalt gelber Klumpen im Innern bes Bließes hangt, angefüllt wird.

Feinheit der Wolle und Ausgeglichenheit über ben ganzen Rorper wird als eine untergeordnete Gigenschaft angeschen und es laft fich also leicht erklaren, bag man

^{*)} Man sehe Nr. I. der Dekonom. Reuigkeiten 1827. D. R.

Bier noch Thiere in Denge findet, welche in andern nur mittelmäßigen Beerden langft ausgestoßen worden maren! Um fo mehr überrafchte es mich aber, einzelne Stude gu treffen, welche mit ben bier gesuchten Gigenschaften bes Abrpers und Bollereichthum, bobe Reinheit, Gauftheit; Gleichbeit und regelmäßigen Bau ber Wolle vereinten! Die Mehrzahl aber ift nicht ausgeglichen, magig fein; ohne Spiten , mit gefchloffenem Blief, gebrangter Bolle und rother, von Gefundheit ftrotender Sautfarbe.

Begenüber von Diefem Schlag von Rambouillis ftellt fich die Beerde von Rag, welche feit einigen Jahren fic mehr und mehr Unhanger erwirbt.

Ihre Befiger baben gerade ben entgegengefegten Weg eingeschlagen; Reinheit und Ausgeglichenheit mar ihr vorguglichftes Streben; fie haben es erreicht, wie auch bas, baf die Gesammtheit der Thiere in der heerde von gients lich gleichem Charakter ift. Die von ihnen herausgegebene Schrift (Nouveau traité sur la laine et les moutons *) tonnte nicht verfehlen, in Franfreich Epoche ju machen, und mehrere ber aufgeklarteften Befiger gingen in ihre Grundfate ein; Die Salefalten werden von ihnen vermies ben, Wollreichthum bleibt der Reinheit untergeordnet, und baß lettere gleichmäßig über ben gangen Rorper verbreitet fen; wird als wunschenswerts erkannt; Große und Gel

^{*)} Reuefte Ansichten über Wolle und Schafzucht. Bou bem Bicomte Perrault de Jotempe, gabry Sohn, und R. Girob, Alle brei, Miteigenthumer ber Mager Seerbe, I Thl. Ueberfest und mit Anmert. begleitet pon Undreic. Prag. Calve. 1825.

falt ber Thiere wird jum Theil als gleichgultig, ja erftere felbft als tabelyswerth angefeben.

Einen ähnlichen Erfolg, wie das allgemeinere Betanntwerden der Heerde von Raz, brachte wohl die Einpführung sächsischer Thiere hervor, durch deren Betrache tung sich die Unpartheilschen von den vorzüglichen Sigensschaften lezterer überzeugten. Aräftige Stimmen erheben immer lauter den Wunsch, man möchte von dem seither betretenen Wege abgehen und endlich für Frankreich auch die Wolle erster Qualität erwerden, welche zu Bereitung hochseiner Tücher gebraucht und in Seban, Laus viers zu verarbeitet werde, und welche man bis sezt eine zig und allein in Sachsen, Schlesien und Mähren auffaufte.

Die Ginen wollen bies burch ben Gebrauch von Das ger Boden erreichen, Undere rathen gur ferneren Ginfibs rung fach fifcher Stamme und noch Andere mollen burch forgfaltige Leitung ber Pagrung blos frangbfifcher Merino's jum borgefegten Biele gelangen. Wie wert man es mit legteren bei zwedmäßiger Babl ber Buchtthiere und bei richtiger Behandlung bringen kann, davon zeugt Die Deerde bee herrn Bourgeois von Rambonillet Benn icon fruber gleichen Schritt mit ber tonigl. Stamme schäferei bafelbft haltend, bat fie biefe boch nomerer Beit weit übersprungen und befigt in großer Ungabl Thiere, welche die iconften Gigenschaften der Bolle in fich vereinis Die Ginfichten bes fie leitenben Befigers mußten felbft die Mangel megzuschaffen, welche ber Infantabo-Race eigenthumlich anzugeboren scheinen, und ich fab

bier viele Thiere, beren Bolle febr fein, fanft, weiß, regelmäßig gebilbet, vollig ausgeglichen, bicht, frei von Stichelhaaren, Spiten und 3mirnen war. Gin fraftiger aefunder Rorperbau, in welchem jedoch die Gigenheiten obet - ich mochte fast fagen - Berirrungen ber Infantabes Race (Ralten 2c.) nicht fo fchroff, wie fouft, bervortreten, macht noch eine weitere Empfehlung berfelben aus.

Unter ben Deerben, welche ferner ausgehoben gu mein ben verbienen, ift noch die bes Beren von Jeffaint gu Beaulieu bei Digier in Lothringen, welcher fich ber Mager Bibber bedient, - die bes Deren Deffier gu Baffoge bei Paris ung die des herrn Bagile gu Chatillon fur Geine. Bei legterem fab ich Thieres welche er aus ber tonigl. Schaferei ju Derpignan bes jogen hatte. Rach biefen ju fchließen, hat diefe Beerbe bes mittaglichen Frantreichs große Borguge vor Ramb bouillet und meine Unficht murbe mir auch von Dans nern, welche mit beiden naber bekannt find, beftatigt.

In ber heerde bes Marfchalle Marmont zu Chas tillon fur Seine fand ich feine, auch ausgeglichne Thiere; boch bie reichen Falten an Sale und Schwang überzeugten mich, daß man bier noch die Grundfate von Rambonillet befolge. Die des Surften von Polig. nac *) in ber Rormanbie (aus 10,000 Stud befte bend) bat einigen Ruf, ben fie mahrscheinlich eber bem

^{*)} Es wird der Graf Charles de Polignac gemeint fepn. Man febe Deton. Reuigkeiten. Rr. I. 1827.

Ramen bes Besitzers und ihrer Ausgedehntheit, als ihrem wirklichen Qualitäten verdankt'; die Thiere sollen sehr ges mischt senn, und dies scheint mir anch nicht anders möglich, weil man seit vielen Jahren nicht ausbrackt, sondern Alles auszieht, weil ferner die Art, sie zu halten, nichts auszezeichnetes hervordringen kann. Es wird nämlich, die Heerde unter die zahlreichen Pachter des Fürsten vertheilt und auf eigene Rechnung abministrirt.

Moch gibt es gewiß ber heerben manche, welche fo gut wie diefe, oder vielleicht noch vor ihnen, ausgehoben zu werben verdienen, die ich aber nicht felbst kennen lerute.

Ich erlaube mir, ein allgemeines Urtheil uber bie von mir gefehenen Beerden Franfreichs beigufügen:

Die Thiere find nuter sich sehr ungleich und es tonnen von der Wolle einer und derselben Deerde viel mehr Sortimente gemacht werden, als dies bei den meisten sacht fischen Heerden Statt hat. Na; macht hiebon vielleicht die einzige Ausnahme.

Beinheit findet fich nicht felten in den heerben, in melden man fie jum Augenmerk hat; boch scheint es schwer, fie über den ganzen Korper verbreitet zu erhalten. nur Einzelnen ift dies durch Ausbauer wirdlich gelungen.

Die Wolle der franzbsischen Merino's scheint wenig Anlage zur Bildung spigiger Stapel zu haben und sehr schon geschlossene Bließe sind nicht selten; so wenig es auch Besitzer gibt, welche auf leztere Beschaffenheit wirklich mit Ernst hinarbeiten.

Die meifte Bolle ift regelmäßig gefraufelt, und man gablt baufig die Bogen, welche im Raume eines Bolls find,

onares Google

in ber Abficht, bie Feinheit bes Fadens barans ju er-

Rur felten find diese Bogen ju ftart ausgesprochen; Rag scheint mit diesem Mangel behaftet. Die Mehrheit der Schafzüchter und Schäfer achtet nicht barauf, fo weg nig als auf gebrehte Spigen.

Db ein Bließ flattrig ober dicht ift, kommt nur megen der Quantitat in Betracht, eben so ob die Bolle kurz ober lang ift. herr Bourgeois munscht eine dichte, turze Tuchwolle zu erzeugen; dagegen liebt man bei den heerden um Rheims lange Kammwolle mehr, weil man in jener Stadt eine Menge berfelben verarbeitet.

Es erhellt hieraus, daß die Frangofen bei weitem noch nicht den Grad der Vervollkommnung ihrer heerden erreicht haben, deren fich viele deutsche Besitzer ruhmen können und es wird sie, meines Erachtens, auch der von ihnen eingeschlagene Weg, derselben nicht so bald entgegen subren. Der eine Theil achtet vorzugsweise Körperform der Thiere, Menge der Wolle; der andere erstrebt einzig nur Feinheit, Ausgeglichenheit; Wenige ziehen den Fabrifanten zu Rath und nehmen noch auf die übrigen Eigensschaften Rudssicht, welche Letzterem von Werth seyn konnen.

Ich ftaunte, die Renntniß der richtigen Grundfate über Schafzucht so wenig verbreitet, dagegen so viele Bowurtheile und Irrthumer über diesen Zweig der Landwirtheschaft unter den Heerdenbesitzern eingewurzelt zu finden. Der klarsehenden, mit der Sache bekannten Manner gibt es nur wenige; sie sprechen frei mit Wort und That aus, daß sie in die Jufssapfen der Deutschen zu treten fur's Correspondenzeil b. Wurt. Landw. Bereins, 38 best 1827.

142 I. Bericht bes Brn. Goris über feine landw. Reife

Befte balten. Sicherlich werben fie baburch gewinnen und einen bedeutenden Borfprung por benen erhalten, melde fich nicht bon bem Gebanten ju trennen vermogen, Rranfreich auch bierin bas Borguglichfte' befite. ten beschäftigt fich ein Befiter mit feiner Deerbe; Dachter ober wirthichaftet er auf feinem eigenen Gute, um an geminnen, fo nimmt ber Aderbau, ber Sanbel, Die Banshaltung feine gange Aufmerksamkeit in Anspruch; er perftebt fich nicht auf Bolle und betrachtet fie nur bei ber Sour und beim Bertauf. Ift er reicher Guteberr und Liebhaber ber Landwirthschaft, so bleibt er mobl mabrend ber freundlichen Sahrezeit auf bem Landgute, aber mit Eintritt bes Berbftes, ba, wo bem ausübenden thatigen Landwirth bas Studium feiner Schafe am meiften moalich wird, fluchtet er fich in die hauptstadt und fehrt erft fpat im Rrublinge wieder. Go bleibt die gange Leitung ber Beerde, die Dabl des Sprungbode, bas Braden zc. ber Ginficht und Sorgfalt bes Schafers überlaffen, und will man noch feine Sache recht gut machen, fo fcbickt. man biefen auf einige Beit nach Rambouillet, mo feit langer Beit Schafer in practischen Unterricht genommen werden, und wo er die bort berrichenden Grundfate eine faugt. Man fcbliefe auf die Folgen eines folchen Opfteme! - Das ber befferen Schafzucht in Frankreich noch bedeutenden Gintrag thut, ift ber Mangel an großes ren Wollmartten, welche bort ganglich unbefannt find.

Da die Bolle ungewaschen geschoren wird, so ift bie Art, wie fie balb ber Producent, balb ber Raufer mafcht, fur ben Deutschen nen. Ich fab folche Baschanstal-

langs bem Abein burd bie Schweiz und Frankreich ze. 143'tm gu St. Duen, zu St. Denis und zu Chateau Eroiffp.

Englische langwollige Schafe . Seit 2' bis 3 Jahren ift die Ausfuhr ber langwolligen Schafe aus England erlaubt und die Frango sen benützen dieselbe seit biesem Augenblick in einem solchen Grade, daß badurch' mit der Zeit nicht nur die Merinozucht, sonoern selbst ber Stand der ganzen Landwirthschaft Beränderungen erleiden wird.

Kraufreich hat eine Menge Fabriken, welche Kammwolle verarbeiten und dem Schafzüchter, der diese hervordingt, einen sichern Absatz verdürgen. Deshalb ist, die Rew. Leicester (auch Dishley oder Back mell'a side Race genannt) so sehr gesucht und ihre Eigenschaft, wysleich vieles und gutes Fleisch zu liefern, ist in Frankereich noch wegen der hoben Preise desselben von besondes mm Berth. (In Paris wird das Psd. zu 15—17 Kreuster bezahlt.) Kein Wunder also, wenn gegenwärtig die bemittelteren Landwirthe zwischen dem Erwerd solcher Schase und dem einer hochseinen Merino. Heerde hin und her schwanken; denn erstere möchten vielleicht unter den dortse gen Verhältnissen lohnender werden, als diese. Das Weskentlichste, was ich über die New Leicester. Schase hörte, ist Folgendes:

erunas, Google

^{**)} Man sebe über diese auch Dekonom. Neuigkeiten 1826. Nr. 7. 39. Nr. 62. S. 493. Nr. 73. S. 584. 1825. Nr. 29. Nr. 45. (Mit Abbildung des News Leicesters Schafe.) Nr. 61. 93.

146 1, Bericht bes Son, Gorit aber feine tanden Riffe

Bei herrn Terndux zu St. Duen fah ich eine Gierbrattammer, welche durch die kunstliche hite mit Wasser erwärmter Rohren die nothige Temperatur erhält, und in der 500 Hahnereier zu gleicher Zeit ausgebratet werden.

Far die Bienengucht ift im jardin des plantes zu Paris eine Art Musteranstalt. Es finden fich namtich in einem runden hauschen 36 bevollterte Stocke aufgesstellt, welche die verschiedenartigen Bauarten der Korbe bon ben einfachsten bis zu ben zusammengesextesten und vollkommensten, namentlich biejenigen nachweisen, welche zur Beobachtung der Bienen geeignet sind.

Ehe ich zur Obstbaumzucht, Weinbau und den technisschen Gewerbeit übergebe, berühre ich flüchtig einige Ansstalten, beren Ginfluß auf die Landwirthschaft unverkennsbar ift, namlich

- a) Die Thierarzneischulen. Frankreich befist deren gegenwärtig 3, zu Toulouse, Lyon und Alfort. Die beiden ersteren konnte ich nicht besuchen. Alfort, die bedeutenoste, hat außer dem Director noch 4 Professoren und 10 untergeordnete Beamte; nahe an 200 Schuler horten Die Borlesungen.
- b) Der jardin des plantes zu Paris. Es ift uber diefen Garten, in beffen Bezirk 50 Familien in land. licher Stille und Rube mit einer ber edelften Beschäftigungen ber Beobachtung und Pflege der Natur und der Berbreitung ihrer Kenntniffe leben, schon so viel gesagt und geschrieben worden, daß ich mich nur auf bas be-

fdrante, was hier ben Blid bes Landwirthe auf fich zieht. Der 3wed ber bkonomifden Parthie Diefes Gartens ift:

In methodischer Ordnung die Beispiele aufzustellen, wie das Saen, das Pflanzen, wie der Schnitt der Baume zu verrichten sey; die verschiedenen Pflanzen. Bervielfältis gungemittel mittelft Ableger, Stecklinge und Pfropfreiser zu zeigen; ihre Anwendung zu Einfriedigungen zu lehren und endlich die in der Landwirthschaft vorkommenden Arbeiten, Regeln, Gebrauche und Instrumente bekannt zu machen.

Bierhundert acht und achtzig Beispiele erläutern die mancherlei Berfahrungsarten und an fie schließt fich eine Ribe von 500 Pflanzenarten an, beren Kenntniß bem Landwirth von Interesse senn muß.

Der Zutritt in den Garten ift für Jedermann frei und den Sommer über werden in demfelben über Botanik und Baumzucht Borlesungen gehalten, welche dffentlich und unsentgeldlich ertheilt werden. Auch ist ein Cabinet von landwirthschaftlichen Modellen, namentlich von Handwerkszeugen, da.

c) Conservatoire des arts et métiers zu Paris. In dieser trefflichen Anstalt, deren wichtiger Einfluß auf Debung der Industrie nicht zu verkennen ist, befinden sich gegen 500 Modelle und große Maschinen, worunter namentlich über 100 verschiedene Pflüge bemerkt werden. Sie eroffnet dem Denker ein fruchtbares Feld zu Bergleichungen und Beobachtungen, dem Handwerker und Masschinenmacher Erleichterung, Aneiserung und nätzliche Uesbung.

d) Gefellich aften. Es gibt ihrer eine Menge, von benen ich 2 auszuheben habe, beren Sitzungen beigne wohnen, mir großen Genuß verschaffte:

Die Société royale et centrale d'agriculture, bestes hend seit 1788, hat 40 wirkliche, 24 außerordentliche und 12 answärtige Mitglieder. Sie halt 2 Mal monatlich ihre Sitzungen im Stadthaus zu Paris und diese sind namentlich Winters von besonderem Interesse, weil in die fer Zeit die Landwirthe, von ihren Gutern kommend, sich in der Residenz versammeln.

Die Société d'encouragement pour l'industrie nationale, gestistet im Jahre 1802, zählt über 1000 Mitglieber und besaß im Jahre 1824 ein Capital von 315,754 France. Sie sezt jährlich ungesähr für 70,000 France Pramien and und hat schon mächtig zum Fortschreiten der Kunste, Gewerbe und Landwirthschaft beigetragen.

ind gute find dort vollende eine Seltenheit; nur folgende Lernte ich kennen, die weitem nicht fo reich, ale Deutschland, und gute find dort vollende eine Seltenheit; nur folgende Lernte ich kennen, die wirklichen Werth haben:

Annales de Roville par Mr. Mathieu de Dombasle,
Annales de l'agriculture française par Mrs. Tessier
et Bosc,

Bulletin universel, partie agricole. par Mr. le Bar. de Ferussac.

f) Mafchinen. Fabriten. Es find in Frantsreich viele Meister, welche sich einzig mit Unfertigung Tandwirthschaftlicher Instrumente und Maschinen beschäftisgen. In Paris zeichnen sich unter benfelben herr Cam-

on action (2000)

beag, Durand und herr Molart der jungere aus. Man fieht in ihren Wertstätten Aderwerkzeuge aller Art vorrathig, welche ihren festen Preis haben, und alle diese Reister find erbotig, jede im Conservatoire des arts et métiers befindliche Maschine, im Modell voer Großen auszusubsen.

Die AckerwerkzeugeFabrik bes herrn Mathieu be Dombable zu Roville fertigt diejenigen Maschinen an, deren Rüglichkeit daselbst erprobt wurde und die deshalb in der Musterwirthschaft selbst in Anwendung find. Sie hat im Lause von ein paar Jahren schon bei 800 Ackerinstrumente verschiedener Art verkauft.

Ein charakteristischer Jug ber frangbfischen Landwirthschaft vor unserer beutschen ist ber, baß jene sich
nicht begnügt, die Gaben ber Natur zu ernoten, sondern
baß sie dieselben, viel häusiger als wir, zuvor in ein KunstsProdukt zu verwandeln und dann erst in den Handel zu
bringen sucht. Der Deutsche hat Rasereien, Getreides
mublen, Brauereien, Brennereien, zuweilen Essigsabriken;
dasselbe betreibt der Franzose, aber nebenbei noch,
Starkemehls, Rubels, Kunkelnzuckers und Polentasabrisken. Ueberdies sind solche Gewerbe bei ihm besser eins
gerichtet und geleitet als bei und; er scheint mehr zum
Fabrikanten, als zum Landwirth geboren zu seyn.

Satte ber Subbeutsche, namentlich ber Burtemberger, bei feinem zahlreichen, fleißigen Bauernflande, bei feiner Ueberfulle an roben Produkten ben Grundfat, mehr und beffer zu fabriciren, fo befande fich

150 L. Bericht des Brn. Goris then feine landen, Acife

vielleicht fein Bobiftand, auf einer bibern Stufe. Meber geugt, bag wir bierin ben Frangofen mit Recht gum Mufter nehmen burfen, bemubte ich mich, eine grundlis de Ginficht in feine landwirthschaftlich technischen Gewerbe ju befommen. Ich werde im Nachfolgenden und mehr noch in besonderen Auffaten nachweisen, wie man Die Obstmofts und Weinbereitung vervollkommnen; burch ein eigenthumliches Brennereiverfahren aus Rartoffeln ein Produkt erzielen konne, bas ein ben Frangbranntwein erfetendes Surrogat ift; wie man burch Bereitung bon Polenta einen Theil unferer überfluffigen Rartoffeln aufbewahren, vielleicht auch jum Ausfuhrartitel machen tounte; wie die Bereitung von Runfelnzuder bei uns eben fo ausführbar ift, ale in den frangofifchen Landern, und welch wohlthatigen Ginfluß folche auf Burtemberg baben mußte.

Beinbau und Beinbereitung.

Burtemberge Rebenhugel konnten ihrer geographischen Lage, ihrer Bobenbeschaffenheit, bem Fleiße ihrer Bebauer nach, ganz andere Weine hervorbringen, ale sie gegenwärtig liefern, Weine, welche den mittlern Sorten der rheinischen und franzosischen wohl an die Seite gestellt werden konnten. Ja ich behaupte, daß die mehr begünstigten Lagen des Landes, wie Uhlbach, Deppach, Besigheim, Margoleheim und anderer, bei Anpflanzung paffender Rebsorten, bei sorgfältiger Rultur und, nach Grundsähen geleiteter Bereitung und Pflege des Weine, in ausgesuchten Jahrgangen, ein Erzeugniß

geben mußten, welches neben ben guten Rheinweinen mit Ehren bestände.

Diese meine Behauptung grundet sich erstlich auf eine, Vergleichung unserer Weinbergstriche mit denen Gegenden Deutschlands und des nördlichen Frankreichs, welche hinsichtlich ihrer Weine den ersten Ruf haben und zweitens auf das Fehlerhafte des in Wurtemberg übslichen Versahrens nach der Lese. Nirgends fand ich einen ähnlichen Mangel an richtigen Grundsähen, nirgends eine so unbegreisliche Gleichgültigkeit des gewöhnlichen Winsers gegen die Traube, für welche er die zu ihrer Lese keine Mühe und Arbeit gespart hat, nirgends so viele hindernisse, Vorurtheile, Misbräuche, so wenig gute Beis spiele.

Wenn demungeachtet unfere Weine manches Gute befigen, so wird unfere hoffnung jur Wahrscheinlichkeit und Gewißheit, daß wir — die Erfahrungen Anderer bes nugend und ihre Bereitungeart mit gehörigem hinblick auf unsere Eigenthumlichkeiten nachahmend — uns ihnen annahern, ja vielleicht einst gleich stellen konnen.

Es ift beim Aderban als Thatsache anerkannt: baß bie Beschreibung und genaue Darstellung ber Berfahrungsart, ber Gebräuche und Grundsätze einzelner Gegenden am meisten auf die Praxis wirkt. Eben so werde ich die Behandlung des Weinstocks und des Weins jeder Gegend für sich aufzeichnen, wie sie mir von praktischen Leuten mitgetheilt worden ist, ober wie ich sie an Ort und Stelle selbst beobachten kounts.

152 I. Bericht bes Brn. Gorip über feine landm. Reife

Folgendes ift eine überfictliche Busammenftellung bes Wefentlichften :

Mit bem rothen Burgunber und Champagner, welche ich im herbst 1825 zu beobachten Gelegenheit hatte, wetteisert an Geistigkeit und Blume der Usmannshäuser; und wenn auch diese durch klimatische und Lokalverhaltnisse so begünstigt sind, daß nur wenig Lagen Burtem. bergs hoffen dürften, ihre Qualität zu erreichen: so sind wir dagegen wieder vor mancher der Gegenden bevorzugt, welche die rothen Elfaffer Weine, die Nars und Rheinsble ich erte hervorbringen. Beide letztern — wenn schon nabe dem Sisten Grade nördlicher Breite an der Gränze des Weinbaues erzogen — sind dennoch ein vortreffliches Getränk und bei uns nur beshalb wenig bekannt, weil sie in Preußen und den Niederlanden sehr beliebt sind und bort mit Summen bezahlt werden, welche wir nicht auswenden könnten.

Die weißen Weine betreffend, so lernte ich die Elfasser, Pfalzer und Rheinweine in den Monaten Mai, Juni, Juli kennen, im August reiste ich an der Mosel zwischen Koblenz und Metz und die Zusammenstellung dieser deutschen Weine mit den weißen französischen, namentlich dem weißen Burgunder, mochte von mannichsachem Interesse seyn.

Ein vierwochentlicher Aufenthalt in ber Champagne machte mich mit der Bereitung des mussirenden Beins vertraut und die Erfahrung Lothringens, Burgunds und ber Franche-Comté, welche neuerrer Zeit mit dem besteht Erfolge schäumende Getranke

many Cwoyle

verfertigen, berechtigen uns zu ber hoffnung, daß, wenn bie Liebhaberei an jenen fortbauernd, wie bieber, fich vermehrt, auch Wurtemberg mit ber Zeit schaumende Beine werde erzeugen konnen.

Strohweine fand ich in Lothringen und im Els faß und es ware ber Berfuche werth, von welcher Ans wendbarkeit fie fur une find. Früher war ihre Bereitung im Lande nicht unbekannt, wenn fie fich schon neuerbings ganz verloren hat.

Dbftbau und Ciderbereitung.

Bon ben über biesen Gegenstand in ber Normandie berischenden Principien halte ich so vieles für Bartemberg anwendbar, daß ich eine in's Einzelne gehende Beschreibung aufertigen und mittheilen werde. Um mich mit deuselben genau bekannt zu machen, trat ich während ber Aepfel. Erndte und des Mossens bei einem Pachter im Departement Calvados in Peusion.

Branntweinbrennerei.

Biel Intereffantes ift in biefer hinficht in Frantreich zu erlernen. Unter ben Apparaten ift ber Deros ue'fche ber neueste und befte.

In der Nabe von Paris fand ich Fruchtbreunereien; in Lothring en und den Bogefen macht man Rirsche wasser, in der Normandie destillirt man Birumost; da wo Zuckersabriken find, die Melassen; reinen Bein nur in den mittäglichen Probinzen. Die deutsche Art, Kartoffeln zu breunen, sah ich allein bei herrn von

Dombaste in Ausubung, welcher in Berbindung mit ihr eine bebeutenbe Maftung betreibt.

Es laft fich leicht erklaren, warum biefe Urt gu brennen nicht febr ausgebreitet ift; ber Sufelgeschmad ihres Erzeugniffes und die große Menge befferer Branntwein-Arten, Die es im Lande gibt, liefen fie nie febr empor tom. men, und feitbem bie Entbedung gemacht ift, mittelft eis ner andern Berfahrungeweise aus demfelben Material eis nen gang reinen, von allem Beigeschmack freien Brannts wein zu erhalten , erhoben fich Sabriten in Menge , welche ihren Rartoffelbranntwein uns Deutschen felbft theils als Coanac, theile mit verschiedenen Ingredienzien verfegt, als Ritbre verfaufen. Die Berbreitung Diefes Gewerbezweiges im Burtembergifchen ware von mehrfachem Rugen indem baburch bie Ginfuhr bes Frangbranntweines gange lich entbehrlich gemacht, die Brennerei, welche auf den Gutern burch bie ungunftigen Verhaltniffe ber letten Sabre fo febr in Berfall gerathen ift, jum Bohl bes Uderbaues wieder gehoben, ja vielleicht ein Theil des neuen Produfts in's Ausland abgefegt werden fonnte. Freilich muß bier wieder gefagt werden, bag biefe Operation nicht fo einfach ift, ale unfere gewohnliche Breunerei, mehr Gebauliche feiten, Maschinen und Vorauslagen erforbert und alfo nur fur größere Guter und wohlhabenbere Befiger paft; denn bie Rartoffeln muffen querft in Startemehl verwandelt werden. Diefes erhizt man burch Dampfe und gibt Schwes felfaure au, wodurch man einen Sprup erhalt, der nach Reutralifirung ber Gaure mittelft Rali, abgezogen und, wie gewöhnlich, in Gahrung gefegt wird. Ich werde ben

Prozeß, welcher zwar in Deutschland nicht neu, aber doch nur wenig allgemein bekannt ift, noch naher bes ichreiben.

Bierbrauerei.

Es wird auffallend scheinen, daß in einem Lande, welches das weinreichste von Europa ift, von Brauereien die Rede seyn kann; aber in der That, der Werth des Biers, dieses einsachen, gesunden Getranks, ist daselhst seit 20 Jahren allgemein anerkannt, und weder die guten Weine von Burgund und der Champagne, noch der Cider der Normandie, konnte es aus diesen Länderm ausschließen. In den Vogesen, so gut wie in Paris, winkt man Bier, und zwar ist es bemerkenswerth, daß es in Frankreich Luxusartikel ist, daß nicht der Arme, sondern nur der Wohlhabende sich dieses Getränks bedient. Dieses erklärt sich auch badurch, daß die Bouteille zwischen 12 und 16 Kreutzer bezahlt werden muß.

Unter ben Brauereieinrichtungen, welche ich befichtige te, ift die zwedmäßigste und ausgedehnteste die von herrn heinrich Beiß zu Dijon, einem gebornen Stuttgars ter. Die des Brauers Chapelet zu Paris intereffirte mich deshalb, weil er den Apparat der Dem. Gervais auf seinen Gahrbutten aufsezt.

In Paris wird viel Bier que Kartoffeln mittelft ber oben genannten Berwandlung berfelben in Starkemeht und Sprup gemacht.

Runteln zu derfahrifation. Diefe Runf, burch die Zeitverhaltniffe jum fonellen, frafe

tigen Reimen bervorgerufen, konnte fich eine Reibe von Sabren nur mit Dube erhalten ; bereits aber find ihre Burgeln geborig erftartt und fie verfpricht bald eine icone Blutbe. Ich besite eine Lifte von 35 Rabrifen, Die gegenwartig arbeiten und borte, daß bie Bahl berfelben ichon ein Sunbert überfteige. Dies mird Jeben, welcher feither noch die Ausführbarteit biefer Fabritation felbft in Frantreich bes zweifelte, überzeugen. Doch - wird man einwenden in Franfreich foftet I Pfd. raffinirten Bucker 30 Rreuber, mabrend es in Burtemberg bis auf 22 Rreuter berabfintt: aber man bedente, daß nach dem Geffandniffe ber dortigen Kabritanten biefelben noch bis auf 26 Rreu-Ber mit Bortheil arbeiten tonnen, und daß Die Produts tionskoften von 1000 Pfo. Ruben in Frankreich im Durchschnitt - 4 Gulden betragen, mabrend fie in ben meiften Gegenden Bartemberge gwifchen 1 fl. 12 fr. und 2 fl. ju rechnen find. Den wohlthatigen Impuls, welchen bie Erhebung biefes Industriezweiges unferer Lands wirthichaft geben murbe, fo wie bie neueren Fortschritte und ben gegenwartigen Stand beffelben in Frankreich. (welchen ich burch Besuchung mehrerer Fabrifen, fo wie burch ben langeren Aufenthalt in einer berfelben fennen lernte) behalte ich mir vor, in einem ausführlichen Berichte vorgulegen #).

Dolens

^{*)} Man vergleiche Corresp. Bl. 1826. Mai: die Runtelrubens Buderfabritation in Dentendorf. September; Ueber Fastrikation des Buders aus Runfelruben.

Polentas Bereitung,

In St. Duen ift eine jener Kabrifen, welche nach dem Borichlage von Cabet de Baux bie Rartoffeln in Bolenta und Tersouen verwandeln. Die bardus bei reiteten, mobifeilen, gefunden Suppen werben in Krant reich von Tag zu Tag beliebter. Dibglichkeit ber Aufbemabrung ber Rartoffeln, Reducirung berfeiben auf ein ten neres Gewicht und Raum , Erleichterung fie an verfenben und auszuführen, nutgliche Unwendung gur Berproviantie rung von Truppen und ber Marine - bies find bie alfgemeinen Bortheile biefer Kabrifation, weiche einfach ift und von jedem Landwirthe betrieben werden tann. Befin ich fon ber Bereitung felbft beghalb nicht belmobnen Fonnte. will herrr Ternaux bener erft fpat ihr Binter biefebe brainnen mird : fo habe ich boch forbiel Rotigen barüber gefammelt, bal es moglich fenn wild unach benfelbeil au arbeiten und ich werde mir bie Fretfelt nehmen: "fie bor-Millia bie Philipan en bu julegen. ac propi &. 1.

Starkmehlbereibung.

Theils jur Verforgung der Brennereien, theils aber auch jum trodinen Verkauf an Zuderbader, Parfumeurs 2c. wird auf manchen Gatern Kartoffelstarte gemacht, und biefes Gewerbe ift in Frankreich so haufig, daff es ju ben landwirthschaftlichen gerechnet werden barf.

Außerbem gable ich noch hieber :

die Effigfabriten, die Delmublen,

Correspondemabl, b. Burt. Randw. Bereins, 36 Beft 1827.

12



169 II. Die Sinderniffe und Gebrechen ber Landwirthfchaft

gu haben, und hiernach bitte ich, meine Unfichten ichonend zu beurtheilen. Pleibelebeim im September 1826.

Defflen,

Alles Menschliche muß erft werben und machsen und reifen, Und von Geftalt gu Gestalt führt es die bifdende Zeit. Schiller.

Die Landwirthschaft, in Bartemberg leibet gegenwartig, im Allgemeinen, in hohem Grabe an Entfraftung und beren Symptome haben fich nach und nach über alle besondre landwirthschaftliche Zweige verbreitet. Beinahe benselben Zustand trifft man im benachbarten Auslande in verschiedenen Graben an, je nachdem solcher burch ein Zusammentreffen von mehr oder weniger eigenthumlichen Gebrechen gesteigert wird.

In wie ferne nun bei une die Landwirthschaft mit eigenthumlichen ober brtlichen Gebrechen, behaftet ift, bietet bie gegenwartige Zeit hinreichende Merkmale bar und bas Auffinden berfelben ift somit eine leichtere Sache, als bas Erforschen ber Salfe-Mittel.

Beinabe fammtliche, landwirthschaftliche Gebrechen bas ben ihren Grund entweder

- A.) in bem nur theilweisen Borfchreiten und Beranbern bes Ackerbaues, und in ber hierin nur ftuckweisen Nachahmung anderer Lander, die balber und bereits schon zu einer hoberen Stufe landwirthschaftlicher Cultur fich empor geschwungen haben, ober
- B.) in einem Uebelftand, ber fich allmablich burch bie Beranderungen ber Zeit und ber Beburfniffe gebilbet hat,

Die aufgekommene Stallsutterung, beganftigt butch bie Einfahrung bes Klees und Erdbirnen Baues, hat noch Ginrichtungen von alterer Zeit zur Seite, welche zu ihr in einem bochft heterogenen Berbaltniffe stehen, welche ihre Bervollkommuung taglich hindern und ihren Nuzen aus ferft beschränken.

Als folche icabliche hinderniffe findet man burch Erfahrungen und Beobachtungen querft

- a) biejenigen Schäfereien, welche zur Waide nicht binlänglich mit uncuffivirbaren Allmanden verfeben find und auf Rosten des Brach-Einbaues das Eigenthum ber Einzelnen bedürfen, vorzüglich aber die hierbei bestehenden Uebertriebe-Gerechtigkeiten;
- b) die Dreifelder Wirthschaft bei ihrer gegenwartig noch zwang evollen Ginrichtung und
- c) Zebend-Berhaltniffe und beren Befchrantungen im gelbbau *).

Diese Ueberbleibsel von alterer Zeit, deren hinwegraumung mit den Beranderungen im Ackerbau, namentlich mit der Ausbreitung der Stall-Futterung, gleichen Schritt hatte halten sollen, sind es, welche jedem Landwirth, der seinen Felbbau zu vervollkommnen und seine Einrichtungen zu verbessern strebt, gleichsam täglich den Kapp-Zaum anlegen; und so lange solche noch bestehen, bleibt das Wissen und Treiben des Landwirths nur Stuckwerk.

Diejenigen Uebel hingegen, welche im Laufe der neues

^{*)} Bu vergleichen Corresp.Bl. September 1826: Saupthindernisse der Landwirthschaft — dann Rovember: Schaf-Batderechte in Wurtemberg.

ren Zeit ihre Entstehung gefunden haben, und eben fo der boberen Entwicklung ber Landwirthschaft hemmend im Wegs fichen, findet jeder Landwirth leicht in seiner eigenen Lage, ohne sich viel nach Andern umzusehen! Er wird als laftig sinden

- a) ben Unwerth ober niedern Preis feiner Produite,
- b) Die nicht in gleichem Berhaltniß verminderten Abgaben und das gleichzeitig nachtheilige Berhaltniß des Aderhautreibenden jum befoldeten Stande,

chin en bie erhöhten und allgugroßen Anspruche ber Dienfiboten-und

d) den Luxus ober die vermehrten Bedurfniffe, bes bes auterten Standes.

Ich will es nun versuchen, alle diese Gebrechen und hinderniffe naber auszusubren und ob es mir möglich ift, bie und da zweckdienliche Mittel bagegen aufzufinden.

- A.) Gebrechen und Sinderniffe aus alterer Beit.
 - a) Schafereien ober Baibrechte.

Diejenigen Schäfereien, welche bei ber gegenwärtigen Einrichtung des Ackerbaues zur Baibe nicht hinlanglich mit uncultivirbaren Allmanden versehen find und daber auf Rosten des Brach-Einbaues das Eigenthum der Einzelnen bedürfen, besonders aber, vom Spätjahr bis in den Frühling, Wiesen und Rlee-Felder gleich Heuschrecken ausnagen, schaben mehr, (bem hiesigen Ort das Doppelte mehr) als durch sie gewonnen wird.

Stullfutterung bes Rindviehes und Schafwaiden auf Brachfelbern vertragen fich durchaus nicht miteinander und

beide bleiben unvolltommen, fo lange micht Eine bem Unis bern bas Keld raumen muß, und boch ift gewiß bie Beibebaltung ber Stall-Rutterung, als unenthebrlich, bierin borantieben, um fo mehr folche Schafereien eben for unbolls tommen find, ale bie bieberige Stallfatterunge :

Denn alle Jahre, einige Mongte vor ber Dintel Ernde th witt Futter-Mangel ein, weil die Baibe auf bem Brachfelde theile durch Unpflangen verschiedener Rutterfrauter und anderer Fruchte, theils auch durch die erfte Wfingant in ber minen Brache ungemein gerftuckelt und berkummert mirb: und eben biefer Anttermangel wirft um fo nachtheiliger auf die Gefundbeit der Schafe, als fich ihnen nach ber Ernote eine reiche und nunterbrothene BBaide offnet und Diefelbe alfo ionell bom tiefften Mangel jum bochften Ueberfing übergeben.

Und wie gehaffig find nicht die Schaf-Baiben bemis nigen, ber ben beften Billen bat, aus feinen Relbern ben mbglich bochften Ertrag ju gewinnen und ber gum Beften bes Biebftandes fein Brachfeld gang benuten mochte, wenn ihm feine Meder mit Autterfrautern nicht nur oben und unten mehrere Schritte, fondern auch ber Lange nach mehr tere Furchen breit abgewaidet merden! Und bies geschiehet in bielen Orten unter bem Soute bes Brachamangs, vermoge beffen, je nachbem es die Bedurfniffe ber Schafmais: ben gebieten, nur die Balfte und oft-nur ber britte Theil bes Brachfeldes angebaut werden barf.

Diefes find mir allgemein bekannte Rlagen vom verflandigeren Theil der Landwirthe. Ich will nun ben Schaben ber biefigen Commun-Schaferei, welchen ich fo gut als ren Zeit ihre Entstehung gefunden haben und eben so ber boberen Entwicklung ber Landwirthschaft hemmend im Bege fieben, findet jeder Landwirth leicht in seiner eigenen Lage, ohne fich viel nach Andern umzusehen! Er wird als laftig sinden

- a) ben Unwerth ober niebern Preis feiner Produtte,
- b) die nicht in gleichem Berhaltnif verminderten Abgaben und bas gleichzeitig nachtheilige Berhaltnif, bes Aderbautreibenden jum befoldeten Stande,

Gri 6) bie erhöhten und alljugroßen Anfprache ber Dienfiboten-und

d) ben Lurus ober die vermehrten Bedurfniffe bes bes guterten Standes.

Ich will es nun versuchen, alle biese Gebrechen und hinderniffe naber auszusubren und ob es mir moglich ift, bie und ba zweckbienliche Mittel bagegen aufzufinden.

- A.) Gebrechen und Sinderniffe aus alterrer Beit.
 - a) Schäfereien ober Baibrechte.

Diejenigen Schäfereien, welche bei ber gegenwärtigen Einrichtung bes Ackerbanes zur Baibe nicht hinlanglich mit uncultivirbaren Allmanden versehen find und baber auf Rosten bes Brach-Einbaues bas Eigenthum ber Einzelnen bedurfen, besonders aber, vom Spätjahr bis in den Frühling, Wiesen und Rlee-Felder gleich Heuschrecken ausnagen, schaden mehr, (bem hiesigen Ort bas Doppelte mehr) als durch sie gewonnen wird.

Staufutterung bes Rindviches und Schafwaiben auf Brachfelbern vertragen fich durchaus nicht miteinander und

beide bleiben unvollkommen, fo lange nicht Eine bem Unit bern bas Feld raumen muß, und boch ift gewiß bie Beiber haltung ber Stall-Hutterung, als unenthehrlich, hieren born jugieben, um fo mehr folche Schäfereien eben for unbolle kommen find, als die bisherige Stallfutterung.

Denn alle Jahre, einige Monate vor ber Dintel-Erndeth tritt Futter-Mangel ein, weil die Baibe auf bem Brach, felbe theils durch Anpflanzen verschiedener Futnerfrauter und anderer Früchte, theils auch durch die erfte Pfingant in der reinen Brache ungemein zerstückelt und verfümmert wird; und eben dieser Fnttermangel wirkt um so nachtheiliger auf die Gesundheit der Schafe, als sich ihnen nachder Erndte eine reiche und nunterbrothene Waide offnet und dieselbe also schnell vom tiessten Mangel zum höchsten Ueberstuß übergeben.

Und wie gehässig find nicht die Schaf-Baiden demis nigen, der den besten Billen hat, aus seinen Feldern den mbglich hochsten Ertrag zu gewinnen und der zum Besten des Biehstandes sein Brachfeld ganz benutzen mochte, wenn ihm seine Neder mit Futterkräutern nicht nur oben und unten mehrere Schritte, sondern auch der Länge nach mehrere Furchen breit abgewaidet werden! Und dies geschiehet in vielen Orten unter dem Schutze des Brachzwangs, versmöge dessen, je nachdem es die Bedürsnisse der Schaswaise den gebieten, nur die Hälfte und ost-nur der Schitte Theil des Brachseldes angebaut werden barf.

Dieses find mir aflgemein bekannte Rlagen vom verflåndigeren Theil der Landwirthe. Ich will unn den Schaben der hiefigen Commun-Schaferei, welchen ich fo gut als ihren:Ertrag für die Commun kenne, nur oberflächlich bes vechnich und bamit jur Genüge beweifen, wie bochft vors beichaft und wünfchenswerth ihre Aufhebung ober wenigs flans übre Beminderung fen.

Die hiefigo Communichaferei erträgt nach einer mehr-

jahrigen Durchschnitte Berechnung	
: 11) an: Meftandgelb	350 ff.
Sau non verant, our fire our reference	1 17 50 4
1.2) an Mir derids	420 ft.
gotien ber bienenen Stin ber Comfammen	770 fl.
Dievon gehet aber der jahrliche Aufwand a im Schafbaufe, Pfbrch-Gerarbschaften ze. Intereffe aus dem Schafhaus und Jugebbi Schäfer unentgelblich benugt, mithin aus	mit 15 fl.
pital nichts erhoben wird	
Undere Debennugungen bes Beftanbers	. i. dello ff.
i i: 3ufammen	85 fL
Mithin bleibt noch Rein-Ertrag fur bie	Commun, Caffa
The state of the s	685 fl.

Die Nachtheile bingegen, welche burch Ausübung bes Baib-Rechts ben Guterbesitzern jugefügt werden, berechenen fich weit bober als ber Geminn fur bie Commun-Caffe.

Ich behaupte, und es wird jeder vorurtheilsfreie Landwirth hierin mir beipflichten, daß die Wiefen und KleeFelder, wenn fie im Sparjahr vor dem Judeden mit Dunger abgewaldet werden, bei alljährlicher Dungung nicht mehr Ertrag gewähren, als wenn fie in drei Jahren nur einmal gedungt werden, zugleich aber von allem Waidgang verschont bleiben. Diese Beobachtungen machte ich schon oft auf am einander liegenden Wiesen und Garten von gleicher Bes schaffenheit des Bodens, welch lezert, da sie nie von Schafen befahren werden, dei hochk feltener Dungung starkeren Graswuchs haben, als die benachdarten Wiesen bei jahrlicher Dungung. Wennehmun vollends eine Wiese voer RleeiStuck ungedungt bleibt, so wird solches wein Baidgang so sehr mitgenommen, daß es kum ben halben Ertrag gewährt und noch Werdies werden Alesselder ganz ruinirt, wenn sie bei weichem, voer naffem Boben abwaiden läßt.

Man muß alfo diese Folder dungen, blos um fie vor dem Waidgang ju schutzen und das Bessere derselben mit Dung-Wasser, was gewiß von großem Nugen ware, muß unterbleiben, weil der badurch besbederte frubere Buchs und der Vortheil hievon blos dem Jahn des Wais beschaft anheimfällt.

Auf ber hiefigen Markung find ungefahr 280 Morigen Wiefen, von benen jahrlich etwa 250 Morgen gebungt werden.

Auf jeden Morgen mogen 8 Roßlasten Danger, eher mehr als weniger, also jahrlich auf fammtliche Wiedlen — 2000 und in 3 Jahren — 6000 Roßlasten kommen. Wenn nun durch die Aufhebung des Waidgangs auf den Wiefen diese alle 3 Jahre nur einmat gedangt werden dursten, so konnten jahrlich 1333 Roßlasten Dunger erspart und dem Ackerseld zugeführt werden, wo die Roßlast so gut, — 1 fk. werth ist, Als man bieber für

de jangebant bund gesett jeder Morgen soll nur — 4 fl. Rein-Ertrag abwersen, so ware der Geminn

200

Ersparnis an Dunger und durch Bermehrung des Brach, Einbaues einen Gewinn von jahrlichen . 2933 fl. abwerfen; mahrend ihr bisheriger Rein-Ertrag für die Gemeindes Casse, wie oben gezeigt, nur . . . 685 fl. beträgt.

Außerbem ift eine solche Schäferei auch ein machtis ges Sinderniß gegen die freie Cultur des Acerfeldes: fie erschwert den Bau der Winterfrüchte und nicht weniger die Ausbreitung der Sandels Semachse, besonders der Krapp Cultur im Brach Felde; denn in diesem pflegt mancher Schäfer freier zu wirthschaften, als der Gater-Besitzer selbst. Welche Nachtheile eine Schäferei in dies sem Betracht bewirkt, läßt sich erft in der Folgezeit begechnen, wenn die Bortheile und die Wohlthat der freien Bewegung im Aderbau allgemein erkannt find und auch benugt werben.

Aber ein noch weit schlimmeres Uebel, das den Landwirth bendt, find gewiß Uebertriebs Gerechtigkeiten ober gemeinschaftliche Baidrechte.

Dintel und haber-Saaten leiben ofe harunter, und die Brache tann ohnedies nicht benugt werden. Wird in Gutern, auf denen ein gemeinschaftliches Baldrecht lastet, Schaden verübt; so läßt es sich schwer und oft gar nicht ausmitteln, wer Ersat schuld gift. Jeher von den Waidberechtigten schiebt die Schuld auf den Andern, und jeder sucht in Benutung der Waide dem Andern zu vorzukommen und auf diese Weise steht ein solches Geld in einem nicht viel größeren Werth, als jede uncultivirte Allmand.

"Und endlich ift es gewiß auch eine fchlimme Folge ber Schafwaid. Gerechtsame, bag burch fie bie Refthaltung ber

b) Dreifelder-Birthichaft gleichfam geboten wirb.

Das Schabliche und Widernaturliche ber Culture Dronung, an welche die Dreifelber-Wirthschaft den Landwirth bindet, lagt sich nicht fastlicher und einleuchtender darftellen, als durch eine Parallele mit dem Lehrer und seinen Schulern.

Will diefer ben Unterricht und die Behandlung feis ner Schuler nach einer und berfelben Methode ohne alle Abweichungen, ohne Rudficht auf Alter, Borkenntniffe, Fähigkeiten und Gemuthe Art berfelben durchführen, fo wird er bald in biefelben Sehler verfallen, die ber Lands wirth bei ber Dreifelber Birthichaft begehen muß.

Jener wird zum Berfpiel mit allen Schalern jugleich jum Dividiren übergehen, mabrend wenige Fahigere bie vorangehende Species begriffen, die Meisten aber solche mur halb geseinst haben; jer wird den Starribpfigen wie ben Gutmuthigen oder Alengstlichen mit derselben Strenge juchtigen und aus biesem, bis Jener in die Ordnung ge beacht ist; einen einfaltigen Berjagten bilden.

Und so geht es mit der Dreifelder-Birthschaft. Da beiftt es immer: Dinkel, haber, Brache, ohne alle Rudssicht, ob bas Feld zu dieser oder jener Frucht geeignet, ob es dazu vorbereitet, oder ob die Fruchtsolge dem Boden angemeffen ist oder uicht. Wie manches Alees oder Erdbirnen-Feld wurde im folgenden Jahre zu Sommerfrüchten beffer taugen, als zu Dinkel, oder wie manches nach Dinkel besser zu Hackfrüchten, als zu Haber?

Das Kleefeld ist zum Dinkel oft zu locker, bas Erdsbirnen-Feld zu kraftlos, und beiden Mangeln kann vom Einheimsen dieser Produkte an bis zur Winter. Saat, als zu schneil auf einander folgend, selten mehr abgeholsen werden. Oder es haben sich über das Dinkelseld Quecken verbreitet und es folgt statt einer Frucht, die mit der Haue gepstegt werden soll, Haber oder Gerste; so gerath denn dasselbe vollends in einen verwildeten Zustand, von dem es bei der Dreifelder-Fruchtfolge Jahre lang nicht gereinigt werden kann. Die Dreifelder-Wirtsschaft hindert also an der zweckmäßigen Fruchtsolge und nicht weniger an der Eultur und Ausbreitung der Handels-Gewächse.

Der Landwirth kann oft nicht pflanzen, was ihm gerade zu seiner Ginrichtung am besten zusagen wurde, sos
gar oft nicht, was er wirklich bochst nothig hat. Entweder
hat der Acker eine Lage, wo man ihm im Winters und
Sommer-Feld, von der Saat bis zur Ernote, ohne Schas
ben fur Andere weder mit Pflug noch mit Magen beitoms
men kann; oder hat man, wenn das sogenannte Pflugs
recht nicht punktlich beachtet wird, vom Ansidser durchs
Auswenden nicht geringen Schaden und man darf darüben
nicht murren, ja man muß oft froh sepu, daß der Schaben nicht größer ist.

Beil also bei der Dreifelder-Birthschaft gleichsam ale les über einen Leisten gespannt wird, oder weil die Gaat in einer ganzen Zellg im Laufe weniger Tage vollzogen wem den soll; so hat man sich die jezt wenig um Guterwege den fummert und auch Jedem gestattet, beim Pflügen nach Belieben auszuwenden, und sind somit die sogenannten Anwand Aecker bei der gegenwärtigen Einrichtung mabre Laufen. Denn der Besitzer eines solchen Ackers muß, wenn seine Saat von den Austößern undeschädigt bleiben soll, damit zuwarten, die diese ihre Aussaat vollendet haben, und jener darf sich überdies nicht einfallen lassen, einen solchen Acker in der Brache zu benutzen.

Barbe ein folcher je einmal, im Fall alle feine Uns fibfer ihre Brache, und zwar verschieden aupflanzen, seis nen Anwand. Ader auch in der Brache anbauen; so mußte et nicht nur hierin der Lette, und in de Erndte oder in Ableerung des Feldes der Erfte seyn, damit dieser oder jener Austößer, nach geschehener Ableerung seines Feldes, ahne

hindernif wieber pflugen und vom Anwanden-Recht nach Belieben Gebrauch machen konnte.

Der Dreifelder-Birthschaft kleben mithin noch zweit läftige hinderniffe gegen bie freie Benutung des Ackerfels bes an, namlich:

- 1) ber Mangel an binreichenben Guterwegen und
- 2) bas fogenannte Unwanden-Recht.

Als ein weiteres hinderniß gegen die Cultur - Freiheit fellen fich in einem bochft nachtheiligen Lichte berans

c) Zebend:Mbgaben.

Durch die Zehend-Abgabe wird hauptfachlich Fleiß und Aufwand besteuert und in manchen Orten binden Zehends Berhaltniffe den Landwirth an eine — weber feinen Einsrichtungen und Bedurfniffen, noch dem Boden selbst gusagende Bruchtfolge; also steht auch die Dreifelder Wirthsschaft unter ihrem Schutze.

Ihre weiteren Nachtheile leuchten aber auch badurch' berbor, buf

- 1) die Abministration bes Zehendens (Felder-Beschreis bung, Zehend-Berleihung, Auszählen, Garben-Einführen, Dreschen, Fruchtlieferung und Erhaltung der Zehend-Schensten und die bei diesen Geschäften mitunterlausenden Zechen), besonders bei Halm-Früchten einen allzugroßen Auswand erfordert, wobei weber der Zehendberechtigte, noch der Zeshendpflichtige etwas gewinnt.
- 2) Der zehnte Theil des Strobs, das erfte Bedarfniß: zur Danger-Produktion oder zur Besserung des Feldes, durch Zebend-Berleihungen nur in wenige Hande gespielt wird, und

3) ber Wohlffand mancher Familie burch unvorfiche tige Zestend-Pachte Roth leidet.

Die Aufhebung ber Bebend : Abgaben lagt fich zwait nicht benten, ohne ben Ausfall mit neuen ober burch Er bihung ber bereits beffehenden Abgaben ju beiten. Und Berwandlung der Ratural-Abgaben in Geld-Leiftungen ift nur fur den mehr Beguterten munichenswerth . fur ben weniger Bemittelten und Mermeren, alfo fur die gablreis dere Claffe, mare fie gewiß verberblich, und biefe Bebaum tung lagt fich burch tagliche Erfahrungen nachweisen, bei fonbere finbet man Gelegenheit biegu bei bem Gingun ber Ratural und ber GeldeMbgaben : benn erftere geben leicht ohne Ausstand ein, legtere thurmen fich aber oft gu Sums men auf, bie ben Schuloner bis ans Grab ober an ben Gant berfolgen. Aber eine Berminderung und Bermand lung berfelben mare munfchenewerth, etwa in ber Urt, wie die Theil Gefälle ber Beiligenpflege babier in eine ftanbige Ratural , Abaabe bermandelt worden find. Diefelbe batte namlich bis 1824 aus 70 Mrg. Ackerfelb ben 3., 4., 5. und 6. Theil ans allem, mas barauf gepflanzt worden, zu begichen. Mue Juhre mußte eine neue Felder . Befdreibung gefertigt und bas Gefall verlieben werden. Diefe Abs gabe mar nun freilich fur ben Theilpflichtigen außerst ems pfindlich, die bamit belafteten Guter murben beshalb immer im Bau und ber Befferung fliefmutterlich behandelt und gewährten einen geringen Ertrag. Bu Befeitigung biefes Uebelftande murde gur Bermandlung ber Theilfrucht in eine Gult gefchritten unter Bugrundlegung einer außerft billigen Durchichnitte Berechnung bee Rein : Ertrage, wobei

Felber-Befdreibungs., Berleihungs. und andere Bermaltung&Roften außer Berechnung geblieben und bloge Ers trags-Unfolage, nicht aber - oft leibenfchaftlich gefteigerte - Afforde : Summen berechnet worden find. gebniß bes Rein-Ertrags wurde nun gu einer jabrlichen Abgabe an Dintel und Saber nach maffigen unabanderlichen Preisen verwandelt, und auf die gange theilpflichtige Belbergahl, nach beren Ertrage Sahigfeit in 3 verschiebene Claffen abgetheilt, mach bem Grabe ber Theilpflichtigfeit umgelegt. Jeber reicht nun gerne, mas ihm auf biefe Beise auferlegt worden ift, und es bat auch bis jest kein Musftand fatt gefnuden; Die Beiligenpflege bat ein ficheres unabanderliches Gefall, und die Roften des Gingugs und ber Befitftanbe-Beranderungen erreichen nicht ben gehnten Theil des verherigen Aufwands. Chen fo ließe fich bie Bes bend-Abgabe in eine ftanbige verwandeln, die auf Roften ber Bebendpflichtigen eingezogen und geliefert murbe; und eben baburch burfte Cultur . Freiheit ungemein beforbert werben.

Werden mit diefer — gewiß in der Folgezeit wohlthas
tig wirkenden — Beränderung gleichzeitig die Waibrechte
blos auf uncultivirtes Land beschränkt, die zur freien Benutung des Felds ersorderlichen Güterwege angelegt, und
dem Anwanden-Recht ein Ende gemacht, so muß das
Zwangsvolle der Dreiselder-Wirthschaft in kurzer Zeit sich
geben; es wird dem voruntheilsfreien, verständigeren Theil
der Landwirthe zum freien Betried seines Feldes und zur
leichteren Bervollsommung seiner Einrichtungen eine ers
freuliche Bahn geöffnet und die Bortheile, welche für ihn
hier-

Dieraus erwachsen, werden den Uedrigen, welche noch in allugroßer Andanglichkeit an das Alte, von ihren Ururs Eltern Ererbte, oder in ihrer tief eingewurzelten Abneigung gegen alles Reue gleichsam verschmachten, und mit ihren Borurtheilen zu Grunde geben, — bald die Angen diffnen, und sie zur Nachahmung der bestern und nütlichern Wirthe schafts-Weisen anreizen. Ein großer Theil des Landoolks saft und ergreift das Nühliche und Wahre erst, wenn ihm solches handgweislich vor Augen gelegt ist; er ist zu mißtrauisch gegen das Neue und ofters so unbemittelt, daß bas Mißlingen dieses ober jenes Versuchs seine Existenz gefähre den könnte.

Daher wird immer der verftändigere und zagleich wohlhabendere Landwirth mit zeitgemäßen Cultur-Einrichtungen und Berbefferungen allein voranschreiten und dem Zurudbleibenden Anlaß zum vergleichenden Nachdenken und zur Nachahmung geben muffen; und Jener wird sich auch nicht faumen, sobald ihm die Schranken, welche seinem Streben nach Bervollkommnung noch geset sind, werden binweggeräumt werden.

Wird aber auch biedurch Cultur-Freiheit möglichft ers reicht, fo drangen fich bem nachdenkenden Landwirthe noch allerlei hinderniffe neueren Urfprungs auf und beschränken feine besten Absichten.

Es liegt, ihm bart an !

- B.) Gebrechen und hinderniffe ans neuer rer Beit.
 - a) ber Unwerth ober niedere Preis feiner Produtte.

Die gegentvärtige Buhlfeilheit und der Unwerth bet Correspondengel. b. Bart. Randm. Bereins, 36 Dep 1827. 13

meisten Felb-Erzeugniffe erregt gewiß mit Recht aufmerts fames Nachbenken und junachst wird man annehmen burs. fen, baß

- 1) je wohlfeiler und unwerther dieser ober jener Artitel'ist, solcher in desto größerem Uebermaaße produzirt werde.
- 2) daß alfo fehlerhaftes Beharren in dieser ober jener Eultur-Art ein Steigen der Preise verhindere, oder daß man sich auf allzuwenige Culturen beschränke, namentlich ben Andan der Handels-Gewächse, besonders derer, die vom Auslande bezogen werden, allzusehr verabsaume, und daß
- 3) bei diesem Artitel die Ginfuhr erleichtert und bei jenem die Ausfuhr außerst erschwert fep.

Es ift nicht zu laugnen, daß z. B. Getreide im Mesbermaaß und dagegen zu wenig Futterfrauter gebaut wersben. Burde etwa ein Viertel weniger von Ersterem gespflanzt und von lezteren um so viel mehr, so durfte der Biehstand, der boch noch immer den Landmann am besten bei Rraften erhalt, schon dadurch gewinnen, daß das Stroh-Futtern eine Verminderung erleiden konnte.

Eine solche Veränderung murde schon ein Steigen der Getreide-Preise hervorbringen und fie ist auch bei einer ausgedehnteren Cultur. Freiheit zu erwarten. Gine gleiche Wirkung läßt sich von der Ausdehnung der Cultur der Handels-Gemächse hoffen, besonders solcher, die zur Dunger-Produktion beinahe so viel beitragen, als sie von ihr fordern.

Eine Bermehrung bes Biebftands aber, besonders

eine Beforberung ber Biebmaftung mare gewiß bie nachfte Folge von Herabfetzung ber von Frantreich gegen bie Einfuhr bes Rindviehs augeordneten Iblle.

Mit eben ber Gewißheit barf man behaupten, baß, batte biefe Bollerhbhung nie Statt gefunden, die aufrecht erhaltene Biehmaftung bie Getreibes Preise nie zu ber jegs gen Tiefe hatte berabfinten laffen: benn Wiehmastung consumirt allen Ueberfluß an Gefreibe und erhalt es im Preife,

Nicht minder nachtheilig ift fur die Schweinezuche bit Ginfuhr ber Baier-Schweine.

Wurtemberg kann mit Baiern hierin nicht konkurriren. Bei uns muffen die Schweine im Balde gehals ten werden, mabrend sie bort die meiste Zeit auf ber Waibe laufen und hiedurch die Schweine-Zucht wohlfeil zu stehen kommt. — Bei keinem Artikel sind die Preise mehr dem Wechsel unterworsen, als bei den Milchschweinen.

Wenn aber ber Preis eines Stude auf 2 fl. bis 3 fl. gestiegen ift, so erscheint wieder eine Deerbe von Baiere Schweinen und brudt nicht nur jenen Preis bfters um zwei Drittheile berab, sondern macht den Absatz der Milcheschweine beinahe unmöglich. Und dieses fortwährende und bedeutende Schwanken im Preise benimmt manchem die Luft, sich mit der Schweinezucht zu befassen, wenn sie auch noch so vortheilhaft mit seinen übrigen dionomischen Gine richtungen im Einklang stände.

Es mare gewiß eine überfluffige Borficht, weun man beforgen wollte, es tonne ober werde bei une das Beburfe niß an Schieinen nicht erzogen werden; und gubem find b) Die mit bem Sinken ber Produkten-Preise nicht verhaltnismäßig verminderten Abgaben ober bas nachtheis lige Diff. Berhaltnif des Ackerbau treibenden jum befole deten Stande.

Bei Bestimmung der Abgaben wird doch immer ein gewisser Netto-Gewinn des Besteuerten vorausgesezt. Run sind aber die Preise der Feld-Erzeugnisse seit 8 Jahren zu einer Tiese herabgesunken, daß ein Netto-Gewinn des Landwirths, besonders, wenn er an seiner alten Fruchts solge hangen bleibt, nicht mehr gedenkbar ist; vielmehr muß Verlust, wenn derselbe auch vollends Schulden auf seinen Gutern zu verzinsen hat, an die Stelle des Gesminns treten. Auf letzteren Umstand kann und darf freis lich bei der Bestellung keine Rücksicht genommen werden,

Aber bas Sinken oder Aufhören des Gewinns beim Ackerban follte bei Auflegung der Abgaben in billige Ruckficht gezogen werden konnen; wenigstens sollte man wunschen durfen, daß das Ungemach der Zeit, welches nur den Feldban vorzüglich und zunächst die Gewerbe bruckt, von allen Standen getragen werden; namentlich bem besoldeten Stande wurde, wenn sein Einkommen nicht in lauter baarem Gelbe, sondern etwa die Ralfte in Früchten bestände, auch sein Theil auf die Schultern gelegt, angenommen, daß ihm die Fruchtpreise in eben bem Maaße berechnet werden, welches man bei dem Geswinn im Ackerbau voraussetzen muß.

Go aber bat, mabrend der Landmann fic mit bemt

Absatz seiner Produkte qualt, fich dabei zu den niedersften Preisen bequemen muß, und der Gewerbtreibende bei. der Entkraftung besselben beinahe in gleicher Lage ift, mahrend also der Gewinn des Ackerbaues und der Gewerbe nur auf dem Pupier fiest, der besoldete Stand sein Einkommen in der Wirklichkeit; ja er hat sogar mehr, weil er seine Lebens-Bedurfnisse in niedereren Preissen erhalt, als solche bei Bestimmung des Einkommens in Anschlag, genommen worden sein durften.

Und eben biefes Berhaltniß bat auch bis jegt we-

b) ju ber Erbohung ber Anspruche ber Dienfiboten beigetragen. Der Befolbete fann feine Diensthoten por nehm belohnen und zieht fo ben verftandigeren und brauchbareren Theil ber bienenden Claffe aus bem Lanbe an' fich. Daher barf ber Mangel an foliben Dienstboten auf bem Lande, ber Luxus unter biefer Claffe, und ihre große Unferuche auf Belohnung nicht auffallen. Die Dienftboten bes Landwirths wollen die bes Befolbeten in ibrer Rleiber . Pracht und fonftigem foffspieligem Flitters werk nachahmen. Bor gehn und funfgehn Jahren beftand noch ber Lohn in 8 fl. und in 15 bis 20 E. leis nen Tuch; jegt aber verlangt eine folche - 25 bis -30 fl. und noch einiges Bugebor. Ihr Aufwand an Rleibern erfordert es aber auch, fie fleigt oft flotter einber, ale bie Tochter bes Saufes, und will biefe mit ib. ren Ettern nicht gurudfteben, fo muffen fie in Diesem Aufwand auch bormarts.

Man darf also annehmen, baß

d) der Lurus oder die vermehrten Bedürfniffe des Ackerbau treibenden Standes jum Theil von unten herauf kommt. — Derfelbe hat aber auch feine Entstehung auf eine andere gedenkbare Beife erlangt.

Es ift nicht mehr bie Einfachbeit, die Sparfamleit in ben haushaltungen, wie fie ehebeffen bei bem beguterten Landmann zu finden mar.

Im Laufe der langen Kriegs Zeiten haben sich die Preise der Feld-Erzeugnisse immer in einer für den Lands wirth außerst profitablen Hohe erhalten, das hierdurch versmehrte Einkommen machte es ihm leicht, seine Bedürsulffe auszudehnen und sein Auswand stieg so nach und nach zu einer Hohe, von der Mancher jezt, im Kampseimit Mansgel, nach vollendetem Ruin seines Bermdgens berabzuges ben genothigt wird.

Diesem Uebelftand ift unstreitig nicht mohl abzuhelsen; weise und klug wird aber immer ber senn, wer solches bei Zeiten bedenkt und seine Ersparniffe auf die Berbefferung seiner Feld-Wirthschaft überzutragen sich bemuht, und dann wird es ihm auch unter dem Schutze ber Cultur-Freiheit nicht schwer werden, sich im Kampse mit der Gegenwart aufrecht zu erhalten.

Jeber Landwirth moge fich nun mit mir ber freudigen und gewissen Hoffnung überlassen, daß Seine Magestat unser König, ber erhabene Beschützer und raftlose Beforderer ber Landwirthschaft, durch weise Gesetze, die freie Benutung des Grund-Gigenthums zu begründen, die höhere Entwicklung und Vervollkommnung ber Landwirthschaft zu erleichtern und somit die Erhebung des

so tief gesunkenen Boblstandes unter dem Landvolke Mittel und Wege zu verschaffen strebe, und Jeder moge sich
bann beeisern, diese bochst wohlthatigen Absichten durch
kluge Thatigkeit und musterhafte Einrichtungen zu ehren
und so seinen Mitgenossen ein nachahmungswurdiges, ermunterndes Beispiel zur allgemeinen Erreichung des erwunschten Zieles zu werden!

IU.

Ueber

die Berechnung der mittlern Temperatur

meteorologischen Beobachter Burtemberge.

Es gehört zu den schwierigern Aufgaben ber Witterungskunde, aus einigen täglichen Beobachtungen die mahre mittlere Temperatur eines Tags, Monats und Jahrs zu bestimmen; man wurde das wahre Mittel mit der größten Genauigkeit erhalten, wenn man die Grade des Thermometers in 24 Stunden sehr oft in gleichen Zeiträumen (etwa alle halbe Stunden) aufzeichnete und ihre Summe durch die Zahl der Beobachtungen dividirte; je mehr man sich diesem strengen Versahren nahert, desto richtiger wird das Resultat.

Da es nicht moglich ift, regelmäßig fo viele Beobsachtungen anzustellen; so bemubten sich schon mehrere Naturforscher burch Reihen von Beobachtungen, die Stunden

ju finden, beren Mittel bem mahren taglichen Mittel ant nachften fommt.

Bu den vollständigsten Beobachtungen bierüber gehde ren die von Chiminello in Padua 16 Monate lang den Tag über ftundlich und auch mehrere Mal des Nachts mir großer Ausdauer fortgesezten *), um den täglichen Temperaturgang in den verschiedenen Jahrszeiten moge lichst genau zu erhalten.

Berechnen wir aus diesen Beobachtungen die mittlern Temperaturen für die Stunden, an welchen gewöhnlich meteorologische Beobachtungen angestellt werden, und vergleichen die auf diese Art erhaltenen Mittel mit dem wahren aus. 24 täglichen Beobachtungen berechneten; so sins den wir dadurch, wie viel dieses aus einzelnen, täglischen Beobachtungen berechnete Mittel von dem wahren abmeicht, Wir stellen die auf diese Art erhaltenen. Resultate, auf das Reaumur'sche Thermometer reducirt, in solgender Uebersicht zusammen; wobei wir unter Frühling die Monate März, April, Mai, unter Sommer die Monate Juni, Juli und August, unter Herbst die Monate September, Pktober und November und unter Winter die Monate December, Januar und Februar begreisen.

^{*)} Siebe Schoum's Grundzuge einer allgemeinen Pflanzengeographie mit vier Lafein und einem pflanzengeographischen Atlas. Berlin bei Reimer, S. 57.

Beobachtungen, welche	geben bie mittlere Temperatur im Mittel								
des ganze Jahr ange- fiellt werden,	Im gangen Jahr	fruh- ling	om Som mer	im Herbst	im Win: ter				
bei Sonnenaufgang und Abends 2 Uhr	um 0,10 zu boch	uni 0,08 zu vieder	ùm 0,03 zu hoch	um 0,27 zu boch	tim 0,19 ju hoch				
Morgens 6 Uhr und Abends 2 und 10 Uhr	o, 11 zu nieber	0,35 gu nieder	o, 14 zu nieder	richtig	e,08:31				
Morgens 6 Uhr und Abends 2 und 9 Uhr	o,04 zu boch	0,05 zu nieber	rictig	0,09 zu	0,13 31 hod)				
Morgens 7 Uhr und Abends 2 und 9 Uhr	0,22-zu boc	o,15 su bod	o,41 su bod	0,19 gu	0,11 30 506				
Morgens 7 Uhr unb Abends 2 Uhr	0,56 gu hod	0,38 gu	1,27 8u boch	0,44 8u	0,18 gr				

Bergleichen wir die einzelnen Resultate, so ergibt sich bieraus, daß sich aus 2 täglichen, bei Sonnenausgang und Abends 2 Uhr angestellten Beobachtungen das mahre Mittel sehr nahe ergeben wurde, wenigstens übersteigt es dieses nur um Fo Grad R. Noch naher wurde man das jahre liche Mittel durch 3 tägliche um 6, 2 und 9 Uhr angesstellte Beobachtungen erhalten.

Die meteorologischen Beobachter Burtembergs wurden ersucht, vom Jahr 1826 an das ganze Jahr hind burch die Beobachtungen um 7, 2 und 9 Uhr anzustellen, indem auch das Mittel aus diesen 3 Beobachtungen das wahre Mittel nur um & Grad übersteigt. Es schien am zwedmäßigsten, diese Tagszeiten zu wählen, indem bereits eine große Zahl von Beobachtungen in den Mannheis m'er meteorologischen Sphemeriden zu denselben Tagszeiten ausgezeichnet sind und diese Stunden zugleich den meisten

Beobachtern gelegener senn und badurch auch genauer einges halten werden durften; wodurch es allein möglich ift, nas here, vergleichende Resultate für biefverschiedenen Gegenden abzuleiten. Wir bemerkten in den monatlich eingeschickten Beobachtungen, daß einzelne Beobachter im letzten Jahr die monatliche, mittlere Temperatur aus 2 täglichen, Morsgens um 7 Uhr und Abends 2 Uhr angestellten Beobachtungen berechneten. Aus der vorstehenden Uebersicht ergibt sich, daß dadurch eine bedeutend zu hohe, mittlere Tagstemperatur erhalten wird, die sich namentlich in den Sommers monaten um 1 Fradezu hoch stellt. Dieses Versahren gibt wur dann nahe hin das wahre Mittel, wenn die Temperastur auch den ganzen Sommer über wirklich bei Sonnensausgang angestellt wird, wozu wohl nur die wenigsten Besobachter erbötig seyn dürften.

Bir ersuchen baber die meteorologischen Beobachter Burtembergs, auch in bem gegenwärtigen Jahr die Stunden um 7, 2 und 9 Uhr das ganze Jahr hindurch auch bei Berechnung der Mittel beizubehalten. Die Resbuktion auf wahre Mittel fur die verschiedenen Jahrszeiten kann dann später etwa nach Borstehendem vorgenommen werden, welches jedoch immer besonders hemerkt werden mußte; indem diese Correctionszahlen für unsere geographie sche Breite noch eine kleine Modisikation erleiden durften, welches erst weitere Beobachtungen zeigen muffen.

IV

Schäferei und Wolle.

5obenbeim ben 24. Februar 1827.

Der gegenwärtige Winter gebort in Absicht auf bas kammen bei unsern feinen Schasbeerben zu den gludlischeren. Hier ist bas kammen zu Ende, und von 469 zur Paarung gekommenen Schafen haben 34 ungludlich geboren oder sind golte gegangen, dagegen haben 21 Zwillinge zur Welt gehracht. Es wurden also im Ganzen 456 kammer lebendig geboren. Davon sind nach der Geburt gestorben 6 und sind also jezt kammer vorhanden 450, nämlich 216 männlichen und 234 weiblichen Geschlechts, die durchaus eine kräftige Entwicklung verspreschen. Misgeburten, die im vorigen Jahr in ziemlicher Anzahl vorkamen, zeigten sich in diesem gar nicht.

Bieraus ergeben fich folgende Berhaltniftablen:

- 7 Procent Schafe find golte gegangen oder haben ungludlich geboren,
- 4 . Schafe haben 3willinge geboren,
- 97 . betragen die lebendig jur Welt gefommenen Lammer,
- I , ift bavon nach ber Geburt gestorben, bleiben alfo
 - 96 Procent ale effektives Lammer-Erzeugniß.

Die Schurwolle ber Landesstammschäferei vom Jahr 1826 wurde furzlich an bas haus Ferdinand v. Schaege ler und Comp. in Augeburg verkauft, und zwar die

vom Sächsischen Stamm zu 185 fl. per Etr., die vom altern Stamm zu 125 fl. In einem Schreiben vom Izen d. M. spricht diese Haus seine Zufriedenheit aber das, Resultat der Sortirung aus und demerkt dabei: es kome die freudige Mittheilung machen, daß das Elektoralspriment hinsichtlich des Charafters, das Wuchses aberhaupe, so wie vorzäglich der Wässche nichts zu wünzsschen abeig lasse. Das Laus erinnert übrigens, das Ziel, welches man sich dei der Inche vorzeszt habe, ja nicht zu verlassen, indem kurz und rund gesinget werde, und springt gewachsene Wolke weihr als je gesinht werde, und spring gestapelte Wolke bei gleicher Frünkeit beimaße und Lause beimehr nicht dem Label der Fabrikanten erkeiten eber sich Weisige an den gestellten Preisen gesällen lassen wolke.

And empficht es missige Himmung, da jede fierte Himmung die Welk zu maß und zu lang mache.

Die von der verzieleigen Sofar unverlauft gehörfes nen Parolisen seiner Welle werden nach und nach theils von indiadijihen Jakeikanten, theils von anduränigen Modhändern ausgeläund, de daß zu besten üt, es werden bis zur nächten Sofar die Breniche geöspundpals ausgenäunt jezu.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Februar 1827, 1 0 tt

Prof. Plieninger.

Resultate der Beobachtungen .-

Barometerftanb. bichter 27"10,98" b. 3. Mgs. mittl. aus Ma. und Mitt. 27"5,00" tieffter 26 11,43. ben 21: Ab. monath Diffs. 11,55"

Thermometerstand. bichfter + 8,9 den 27. Mitt. mittl. aus Da. Mt. und Ab. - 3,73. tiefster — 20,2 ben 17. Mgs. -aroste tagl. Diff. 11,8. b. 19. v. Mg. u. Mt.

mittl. tagl. Diff. 6,3. monatl, Diff. 29,1.

Svarometer fand aus b. 13 erften Lagen. bochfter 69,5. d. 2. Mg. u. WD. mittl. aus Mg. u. Mitt, 61,14. tieffter 52,2. d. 8. Mt. u. Ab. Differeng 17,3. Binde. N. 7. NO. 35. O. 15. SO. 4. S. S. SW. 11. W. 2. NW. 5.

Bafr. Nieberichlag. größte Menge in 24 Stunden 34,5. C.Z. b. 22.

Menge im Monat 133,4 C.Z.

Witterung. flare Tage — 9. Mg. 3. trube Tage — 6. Schn. 5. gem. Rage — 13. Webe. 8.

Allgemeine Bemerkungen.

Seit dem Anfang bes vorigen Monats bis Mitte Kebenats große Schneemaffen übet gang Subdeutschland und bie angrangenben Landerftriche; viele vermuftende Lawinen in Evrol und ber Soweiz. In der erften Salfte bes Februars ftarte Bind-ftobe aus N. und NO. Lom oten an Creibeis auf dem Re-Mar und bem Rhein. Den 8ten ein farbigter Bogen um bie Sonne bei Saulgau bor Sonnenaufgang beobachtet, bei - 80 R. und bunftiger Luft, welcher mit Aufgang ber Sonne berfcmand. Den 12ten Bufrieren ber Redats bei Mannheim. Den 17ten und 18ten außerorbentlicher Ratte Grad in gang Subbeutschland bon - 20° bis - 26° R. In den Gebirgegenen bet Schweig am 17ten felbft bis - 30°. Das Maximum bet Ralte fchien feine Richtung von ber Mitte ber Schweizer Alpen aus nordlich gu nehmen: in bem fublicheren Theil bed Ralte-Striche murbe ber Tre : weiter nordlich, wie in Ulm und ben Rheingegenben ber 18te

\$0	Barometer ben 15° A.					Thermon. im Frenen.			Hogrometer		
1. Kag			Mit. 2 Mhr		Mg.	Mt.	99.	Me	1907:	Wb.	
1	27	3.20	27 2,86	27 2,70	-5,6	⊸o,8	-1,5	63.5	63	65	
2	27	1,88	270,92	27 1,88	-0,8	0,5	-1,8	69,5	69	69,5	
3	27	3,05	27 465		-3,3	-2,5	-3.6	66,7	57	58	
4	27	8,66	279,03	27 9,98	-6,2	1,3		59	53,6	54,5	
5	27	10,98	279,24	27 8,76	-8,6	-1,7		62	57,7	61,7	
6	27	6,92	276,27	27 6,33	-10,2	-3.4			60	62	
7	27	7,02	276,89	27 7,27	4	-0,3	-5,2		55,2		
8	37	7,45	277,20	27 7,43	-7,2				52,2		
9	27	2,64	277,01	27 7,01	-11	-3,5	-6.8	57	53,6	58,5	
Ic	27	.6,74	275,80	27 4,87	-9,8	-1,3	6	62	65,6	61	
II	27		27 3,65		-8	-1,4	-3,5	63,1	57,3		
12	27	2,10	27 I,84	27 2,13	-5,5	1,5	-1,1	63,5	57,5	66,8	
13	27		27 2,65			0,8	-2,6	63,7	63,5	64,5	
14	27	5,72	27 4,83	27 4,68	-5,?	1,7	-0,7	65			
15	27		27 2,52		-1	2,3	-3,3				
15	27	5,72	27 6,18	27 6,25	-Io,8	-7	-13,6			,	
17	27	5,66	27 5,19	27 5,81	-20,2	-10,8	-15,3		geworben.		
18			276,91		-19,6	-9.8	-14,4		2		
19			273.44		-14.5	-2.7	-4,6		ě		
20	27	3,15	27 2,20	27 2,07	-3,2	1,7	-0,2		8		
21				26 11,43	-1,8	4	1.7		=		
			27 1,15			-3.7	-5,5		S		
23			27 5,47			3,4	-1,6		å		
24	•	- 1	27 3,57		-7,4	-1,7	-5,2	4	fchabhaft		
25				27 8,98	-9,1	-0,7	-5,4				
26			27 7,77		-8,8	2,3	-0,2		mar		
27			27 4.95		1,8	8,9	5,7		-		
28			27 4.63			7,3					

als der kalteste Tag beobachtet; Rorddentschand und überhanpt das nördliche Europa scheint von der Kälte in geringerem Grade und später erreicht worden zu sew; am 17ten stand das Abermometer in Paris auf — 9°, in Brüstel auf — 11°, in Petersburg auf — 7°. Diese Kälte richtete Schaben an Obste dannen und Weinstöden au; die Wintersaat war durch dannen und Beinstöden au; die Wintersaat war durch des Schneedese geschütet. Wom zosten an allmäblige Abnahme der Kälte bei Sinten des Barom. Der disherige NO. sezt sich den 26. schnell in W. und SW. um. und schnell eintretendes Thane wetter entsernt die Schneemassen in weniger als 3 Tagen. Den 28. dricht das Eis dei Cannstadt. — Ungewöhnliche Kälte, begietet mit starten Regen: und Schnee-Entladungen, wird von det zu zum Kälten Regen: und Schnee-Entladungen, wird von der zuen Kälfer des Februars anch aus Spanien und Italien, dech gleichen aus Nordamerita berichtet: in Madrid stand das Thermomenter auf — 11° zur Mittagszeit; in Nom hagelte es.am

93701	Thermo=		dfalme indstå		Bug	der ?		wäßr. Mie-	O.uel:	3
n.Eag.	meter Diffe- renz.		Mt.		Mg.	-		der:	Tem: per.	Mont.
I	4,8 M. M.	NO	NO	NO			F HO	1	3 .	111
2	2,3 Mt. Ab:	NO	NO	NO	15.7		-1	32,7	3 .	115
3	1,1 Mt. Ab.	NO	NO 2	NO2		-		(e5h)	2,8	D
4	4,9 Mg.Mt.		NO	0	0	0	-1		2,9	33
	6,9 Mg.Mt.	0	-0	0		-		100	2,9	EF
6	6,8 Mg.Mt:	0	0	0	0.	0	0915		2,7) b (2)
7	4,9 Mt. Ab.	NO	NO2	NOI		NO	1	100	2,7	11/6
8	4,3 Mt. Ab.	NO	02	0		0	1000	WY	2,6	
9	7,5 Mg.Mt.	0	N	N					2,6	
10	7,5 Mg.Mt.	N	NO	NO				1	2,3	11/12
11	6,6 Mg. Mt.	NO	NO	NO		1			2,3	01
12	4,4 Mg. Ab.	0	N	NW				24,5	2,3	1 3
13	1,8 Mt. Ab.	W	NW2	NWI	VV	NW	Mari	124,0	2,2	10.8
14	7,4 Mg. Mt	S	SW2	SW2	NI	1	VV		2,2	и
15	5,6 Mt. Ab.	W	SW2		W			20,7	2,2	
16	6,6 Mt. Ab.	NO	NO	N	N	'N			2,1	1154
17	9,4 Mg.Mt.	NO	NO	NO	1	1 ' "	1	11.00	1,7	28
18	9,8 Mg. Mt	NO	NO	NO					1,6	1101
19	11,8 M.Mt.	NO	so	SO		W	W		1,6	(
20	4,9 Mg. Mt.	SO	NO	NO		NW	NW		2 .	EN
21	5,8 Mg.Mt.	so	NO	NO		W	W	7	2	6
22	5,3 Mt. Ab.	NVV	N	N				\$34,5	2	
23	8,9 Mg.Mt.	S	SW	SW		NW		2	2	
24	5,7 Mg.Mt.	S	NO	NO	NW	N	N		2	
25	8,4 Mg. Mt.	0	0	0					2	0
26	11,1 M.Mt.	0	S	SW	-	0		6	2 2	
27	7,1 Mg. Mt.	SVV	SVV 2	SW3	W	W	W	\$21 ·	2	
28	3,1 Mg. Ab.	SW	S	SW3		VV	W)	1,9	

17ten. And Petersburg wird vom 19ten gebr. au ftrenge Winsterfalte (bis - 23°) mit NW. Sturmen, 14 Tage lang anhaltend, berichtet.

Oruckfehler. In ber Spalte ber Mondsstellung ift in ber Labelle des vorigen Monats am 21sten Jan. ber aufsteiz gende Knoten a statt des absteigenden zu seinen:

Abfürzungen. cum.-cumuli. sc.-scirrhi str.-stratus. sceum.-scirrhocumuli. scstr.-scirrho-stratus. cumstr.-cumulo-stratus. nmb.-nimbus GB.=Gewitter=Bolfen. Gw.-Gewitter. St.=Sturm. Flb.=Flordede, allg. florartige Bededung bed himmels. bftg.=dunftig, dunftige Luft, so baß die nachsten Berge trub erscheinen. nb.=geringer Nebel. Ab.=starter Nebel. 28.=geringer Regen. Rg.=starter Regen. hgl.=etwas hagel.

West Bag.	Bitterungs-Gricheimungen im Allgemeinen-								
20	Mergens	Wittags	Mbends						
	fili. nb. sestr. emsc.	tr2- RD. ab.	tra. WD. nd.						
	tr2. 920, 93. fca.	tr2. ND.	113. ND. fdu.						
3	tr2. NO.	112. ND.	tr2. ND.						
4	fill. Ald. so. sccin.	fu. NBD. sestr.	tri. fid. sestr.						
'5	fl1. 926.	fl4. nb.hor.	fla. napor.						
6	f13. sc. F1b. 92b.	fl3. sc. ubhor.	tr2. ND.						
7	fi2. Fid. 935.		fig. ubspot.						
8	ff4. nb.Hor. 97b.		fla. mb.por.						
9	N4. nd.Hor. Nd. N2. 916. N1. 916. U1. 916.	fl4. dit.Got.	f14. 986.						
10	A1: 926.	114. dithor.	fl4. ub.hor.						
11	C 1. 926.	fl4. dst.hor.	ni. NBD. Ni.						
12	1172. 200.	tr2. 92D. ab.	tr3. Som						
	4 ub.	tr3. Schn. 3 U. A1.							
14	A3. scetr. Slb.		tr2. ND.						
	tr2. str. ND. fcn.	tr3. Schn.	tr3. Edu.						
	eri. Fld. NBD, Nb.	fl3. cm.	114. 31b.						
			11492b.						
	f14. Nb.		f14. Nb.						
			tr2. ND.						
		fl2. cmsc. sc. ubhor.							
			tr3. rg.						
		me.RBD. cmic.cmstr.							
23		tr2. NWD.	fl4. ab.Hor.						
			f14.						
	f14. 926.		fl4. nb.						
26			tir. Fld.						
		tr2. scstr. ND.	tr3. rg.						
28	tr2. ND. scstr.	tr2. scstr. ND. kg.	itr3. rg.						

Hal starteter Hagel. Grpin. Braupeln. son. etwas Schnee. Schn. viel Schnee. Schneif. Schneekloden, geringes Schneien. Eh. Tau. th. geringer Thau. Rf. Meif. Wilch. Wetterleuchten. Witrbm. Wetterbaum. Ldrg. Landtegen. stilcht. Wetterleuchten. Witrbm. Wetterbaum. Ldrg. Landtegen. stilcht. M. v. W. von Meiten. g. gez gen. dishor. dunstiger Horizont. whoot. ueblichter Horizont. Strateg. Strichtegen. Milrg. Niefelregen. Whit. Windkille. Abriln, Webelriefeln. RD. Webelbede, neblichte gleichformige Bededung des ganzen himmels. NWD. Webel Wolfen die Gonglomerate über ben himmel. NW. Webels Wolfen, einzelne neblichte Tonglomerate ohne schaffe Abgranz zum Rus. Worgenröthe. AR. Webendröthe. Opf d., hof um den Mond.

Notizen

ben rheinlandischen Weinbau auf einer kurzen

Derbft. Reife 1826 gesammelt und borgetragen in der Bein. Berbefferunge. Gefellschaft am 30. November 1826.

(Mit Unmertungen eines Dritten und Abbilbungen.)

Gewiß verdient der rheinlandische Weinbau schon in der Rudficht alle Beachtung, weil er durch die reichen Erwerbsquellen, die er der Landwirthschaft, wie dem Handel, selbst im fernen Austande, seit vielen Jahrhunderten diffnete, den Wohlstand eines betriebsamen Boltes begrundet, und unter deffen sorgsamer Pflege bei allen Sturmen der Zeit sich immer mehr ausgebildet hat.

Zwar begünftigt jenen landwirthschaftlichen Erwerbs. zweig gemäßigtes Clima, und die Boden-Beschaffenheit ber an ben Rhe in granzenden Thaler und Gebirge, in welchen ein Untergrund von reinem Thon- (Dach-) Schiesfer selbst die spat reisende Traube zur Bolltommenheit bringt; mahrend auch in ben Niederungen bei einer angemeffenen Mischung von Ralk-, Thon- und Riefel-Erde gut gemählte Reben-Sorten gedeihen.

Aber nicht minder gunftig find bem Beinbau Clima und Boben in anderen Landern, wo folder gleichwohl Correttonbenbt, b. Burt. Landw. Bereins, 48 beit 1827. 14

bem der Rheinlande weit nachsteht, und wir muffen baher ben Flor bes theinlandischen Beinbaues und Beins handels noch in anderen Berhaltniffen, als den eben aug gezeigten, suchen.

Der Wunsch, diese naber kennen zu lernen, und zus gleich mit einigen achtbaren Weinbau. Berfändigen Bersbindungen auzuknupsen, bewog mich, die schönen Tage der zweiten Salfte des Septembers zu einer Reise an den Unter-Rhein zu benützen, bei der mich Maler Seubert, aufgemuntert durch eine auf einen Bortrag der verehrlichen Central. Stelle des landwirthschaftlichen Bereins, von Seiner Majestat dem König bewilligte Gratisication, begleitete, um die im vorigen Jahre angessangene Abbildung der vorzüglichsten Beintrauben. Sorsten zu vervollständigen.

Die kurze Zeit, auf welche ich beschränkt war, geflattete mir nicht, die Beobachtungen so weit auszubehnen, als es der Zweck meiner Reise gesordert hatte; aber
durch die Mittheilungen des Herrn Mezger in heis
belberg, eines, als Botaniker sowohl, als wegen seiner
theoretischen und praktischen Kenntnisse im Beinbau, sehr
schätzbaren Mannes, wurde ich in den Stand gesezt, gerade diesenigen Orte und Bezirke zu vergleichenden Beobachtungen auszuwählen, welche sich theils durch die
verschiedenen rheinländischen Beinbau-Arten, theils durch
ben anerkannten Eredit ihrer Beine auszeichnen.

Ich schmeichle mir baber mit ber hoffnung, bag bas Resultat meiner Beobachtungen, welche ich nach ben Mittheilungen glaubwurdiger Weinbau. Verftandiger ju vervollständigen suchte, nicht gang ohne Intereffe fenn werbe.

Bur naberen Erorterung ber hauptgegenstande wird A.) eine furze Ueberficht ber Orte, welche ich bereiste, mit einigen auf bie brtlichen Berhaltniffe ihres Beinbaues fich beziehen ben Bemerkungen, bienen.

Muf der Route bon Beilbronn über Fürfelb und Singheim trifft man querft wieder Beinbau in ben Umgebungen bes ichbnen Beibelberge an; aber auch bier ift folder nicht von großer Bedeutung. Die Beinpflanzungen', welche ich besuchte, jum größeren Theile Befitzungen wohlhabenber Burger, liegen an bem Berge jenfeite bes Dedare ber Stadt gegen über, jum fleineren Theile auch an bem burch feine berrliche Ruine berühmten Schlofberge. Die Reben find übrigens von febr verschiedener Urt, und werden meiftens an fogenanm ten Rammerlatten, ober Rahmen gezogen. Rur herr -Megger laft einen Theil feines Rebauts am Schlog berge nach anderen rheinlandischen Bauarten behandeln, auf welche ich fpater gurudtommen werbe. Bon Deis belberg aus machte ich, um einen Theil bes Weine baues an ber Bergftrafe ju beobachten, einen Abftes der uach Beinbeim.

Bielleicht mit Recht klagt ber Berfaffer einer neuen Brochure, Schul-Rector Gog in heppenheim, über ben Berfall bes Meinbaues an ber Bergftraße, ben er hauptsächlich ber falfchen Spekulation ber Weingartner juschreibt, die, um in ber Quantitat zu gewinnen, seit

etwa 30 Jahren, flatt bes früher hanfig gepflanzten, fleis nen Riflings, andere geringere Rebforten aupflanzten, worunter er felbst unsere Drollinger, Elblinge, Beltliner und Silvaner (leztere unter dem Namen Destreicher) aufzählt *).

Dieses Urtheil kann sich aber nur auf andere Orte an der Bergstraße beziehen, deren Produkte den Titel "Postillionsweine," mit dem Dr. Ritter in seinem bekannten Werke: "die Beinlehre" die Pfälzer Weine beehrt DD, verdienen mogen. Denn eine Ausnahme von jenen macht das freundliche Weinheim, von deffen Weinpflanzungen, vorzüglich aus schwarzen Burgunder-Trauben, selbst in den minder guten niederen Lagen ein angenehmer, rother Wein bereitet wird.

Ein rahmliches Beispiel in der Berbesterung des Beindanes in diesem Orte gibt, unter Mitwirfung seis nes Sachwalters, Dr. Batt, ein reicher Gutsbesitzer, herr von Babo, in seinen eigenen Rebgatern. Auch war mir insbesondere eine Pflanzung von mehreren hundert Trauben-Barietaten interessant, die herr von Babo in seinem Garten an Spalieren in der Absicht gepflanzt hat, um mittelst eines genauen Catalogs, der hieraber gefährt wird, die Materialien zu einer Classissischen Berietagen zu sammeln.

Eben daselbft fand ich mehrere im lezten Fruhjahr in den Spalt gepfropfte Ottlieber Reben, deren Reifer

^{*)} Der aufrichtige Beingartner von Philipp Gog. (Darmftadt 1826.) S. 7. 8.

^{**)} f. die Beinlehre von G. S. Ritter. Rainz 1817. S, 92.

gang ichon angewachsen waren. Der leichte Sanbboben zwischen Weinheim und Mannheim wird meistens zum Tabacksbau benugt, ber durch die zu Ende Septembers eingetretenen talten Nachte heuer fehr Noth geslitten hat.

Bon lezterem Orte aus führt eine erft bor wenigen Jahren angelegte Chauffee über Oggersheim, und eine kleine, blos wegen ber Anwendung bes Piseebaus bei ben neuen Bohnungen intereffante Colonie, Marborf genannt, nach Tarkheim an ber harbt.

Diefer Ort, an dem Fuße des Gebirges, die Sardt genannt, gelegen, bilbet mit den benachbarten fleinern Orten den bis gegen den Speierbach fich erftreckenden Diftritt, wo die in neueren Zeiten als gute Tischweine gesuchten, sogenannten Sardtweine gebaut werden, unter welchen fich, nach dem Urtheile Sachverständiger, die von Deitesheim, Wachenbeim, Eden Loben, Forft und Ungstein auszeichnen.

Diefer Wein verdankt feinen Credit hauptfachlich der tupferfarbigen Traminer Traube, die in dem leichten Sandboden gut gedeiht; aber auch unferen Silvaner trifft man wenigstens in Turtheim in den alteren Beins pflanzungen haufig an.

Den Anban ber befferen Sorten, worunter, außer bem Traminer, Riglinge und etmas Orleans, Trauben find, foll inebefondere die unter ber frangofischen Regierung auf bem linken Rhein-Ufer ftatt gehabte Aufsbebung ber Zehenten und Natural-Abgaben won Beinsbergen, - ben leichteren Berschluß ber Weine aber die neue

vom Sachsischen Stamm zu 185 fl. per Etr., die vom altern Stamm zu 125 fl. In einem Schreiben vom Igten d. M. spricht dieses Haus seine Zufriedenheit aber das Resultat der Sortirung aus und bemerkt dabei: es konne die freudige Mittheilung machen, daß das Elektoralsortiment hinsichtlich des Charakters, des Wuchses aberhaupt, so wie vorzüglich der Wasche nichts zu wunsschen übrig lasse. Das Haus erinnert übrigens, das Biel, welches man sich bei der Zucht vorgesetzt habe, ja nicht zu verlassen, indem kurz und rund gestapelte und ges drängt gewachsene Wolle mehr als je gesucht werde, und spitz gestapelte Wolle bei gleicher Feinheit beinahe um 2 Sorten heruntergesext werden musse, wenn der Wollshänder nicht den Tadel der Fabrikanten erleiden oder sich Abzüge an den gestellten Preisen gefallen lassen wolle.

Auch empfiehlt es mäßige Futterung, ba jebe farte Butterung bie Wolle ju maft und ju lang mache.

Die von der vorjährigen Schur unverkauft gebliebes nen Parthieen feiner Bolle werden nach und nach theils von inlandischen Fabrikanten, theils von auswärtigen Wollhandlern aufgekauft, so daß zu hoffen ift, es werden bis zur nächsten Schur die Borrathe größtentheils aufges raumt senn. V.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Februar 1827,

Prof. Plieninger.

Refultate ber Beobachtungen .-

Barometerstand. bidster 27"10,98" d. 3. Mgs. mittl. and Mg. und Mitt. 27"5,00" tiesster 26 11,43. den 21: Ab. monatl. Diffs. 11,55"

Thermometerstand.
bibster + 8,9 ben 27. Mitt.
mittl. aus Mg. Mt. und Ub.
- 3,73.
tiefster - 20,2 ben 17. Mgs.
größte tägl. Diffs. 11,8. b. 19.
b. Mg. u. Mt.
mittl. tägl. Diff. 5,3.
unnatl. Diff. 2,11.

Sparometerftanb ans 6. 13 erften Tagen. bochter 69,5. b. 2. Ma. u. MD. mittl. aus Dig. u. Ditt. 61,14. tieffter 52,2. b. 8. DRt. u. Ab. Differeng 17,3. Binbe. N. 7. NO. 35. O. 15. SO. 4. S. K. SW. 11. W. 2. NW. 5. Bafr. Dieberfdlag. größte Menge in 24 Stunden 34,5. C.Z. b. 22. Menge im Monat 133,4 C.Z. Witterung. flare Tage — 9. Mg. 3. trube Tage — 6. gem. Kage — 13. Schu. 5. Wde. 8.

Allgemeine Bemerkungen.

Seit dem Anfang des vorigen Monats dis Mitte Februars große Schneemassen über ganz Süddeutschland und die angränzienden Laubenkriche; viele verwissende Lawinen in Torol und der Schweiz. In der erken Halfte des Februars starte Windstide aus N. und NO. Bom sten au Treibeis auf dem Restar und dem Mein. Den sten ein farbigter Bogen um die Sonne bei Saulgau vor Sonnenausgang bedachtet, bei — 8° R., und dunstiger Lust, welcher mit Aufgang der Sonne verschwand. Den 12ten Zusrieren des Recars bei Mannheim. Den 17ten und 18ten außerordentlicher Kälte Grad in ganz Süddeurschland von — 20° bis — 20° R. In den Gebirgsgesenden der Schweiz am 17ten selche die — 30°. Das Martmum der Kälte schweiz sichtung von der Mitte der Schweizer Alber schle schweize und nordlich zu nehmen: in dem südlicheren Theil des Kälte-Strichs wurde der 18te

Den.	Baron	neter beg	15° N.	The	Hygrometer				
FY	Morg. 7 Uhr	Mit. 2 Uhr	ab. 911hr	Mg.	Mt.	216.	Mg.	mt.	216.
1 1 2 2 3 4 4 5 5 2 6 2 2 1 2 2 1 2 2 5 2 1 2 2 5 1 5 2 1 5 2 2 1 2 2 5 2 2 1 2 2 5 5 2 1 5 2 5 1 5 1	27 3,20 27 1,88 27 3,05 27 8,66 27 10,98 27 7,02 27 7,45 27 7,64 27 3,63 27 3,63 27 3,63 27 3,72 27 3,72 27 3,72 27 3,72 27 3,72 27 3,73 27 5,72 27 6,00 27 6,00 27 3,15 27 1,11 26 11,81 27 5,65 27 4,96	27 2,86 27 0,92 27 4,65 27 9,03 27 9,24 27 6,89 27 7,20 27 7,20 27 3,65 27 1,84 27 2,65 27 4,83 27 2,52 27 6,91 27 5,19 27 5,19 27 3,44 27 2,20 27 0,91 27 5,47 27 3,57	27 2,70 27 1,88 27 6,86 27 9,98 27 6,33 27 7,27 27 7,43 27 7,01 27 4,52 27 2,13 27 4,68 27 6,25 27 5,81 27 7,30 27 3,86	-5,6 -0,8 -3,3 -6,2 -8,6 -10,2 -4 -7,2 -11 -9,8 -5,5 -1,5 -1,5 -5,7 -1,5 -1,6 -10,8 -20,2 -14,5,2 -14,5,2	-0,8 0,5 -2,5 -1,3 -1,7 -3,4 -0,3 -1,3	-1,5 -1,8 -3,6 -3,4 -6,2 -4,1 -5,2 -7,6 -6,8 -6	68.5 69.5 66,7 59 62 65 63 62 57 62 63,5 63,5 63,7	63 69 57 53,6 57,7 60 55,2 52,2 53,6 65,6 57,3 57,5	65 69,5 58 54,5 61,7 62 56,5 52,2 58,5 61

als der kalteste Tag beobachtet; Norddeutschand und iberhaupt das nordliche Europa scheint von der Kalte in geringerem Grade und später erreicht worden zu sepu; am 17ten stand das Abermometer in Paris auf — 9°, in Brüstel auf — 11°, in Petersburg auf — 7°. Diese Kalte richtete Schaden an Obstebaumen und Beinstöden an; die Wintersaat war durch die Schneebede geschüft. Wom 20sten an allmäblige Abnahme der Kalte bei Sinken des Barom. Der bisherige NO. sezt sich den 26. schnell in W. und SW. um. und schnell eintretendes Chane wetter entsernt die Schneemassen in weniger als 3 Tagen. Den 28. bricht das Eis bei Cannstadt. — Ungewöhnliche Kalte, begebet ett mit starten Regen: und Schneesentladungen, wird von der 2ten Hafte des Februars auch aus Spanien und Italien, bed: gleichen aus Nordamerika berichtet: in Madrid stand das Thermometer auf — 11° zur Mittagszeit; in Rom hagelte eszam

970	Thermo:		dfahne Indstå		Bug	der ?		wäßr. Mie-	Quel:	3
n.Eng.	meter Diffe- renz.	-		થાઇ.	Mg.	Mt.	216.	der: schlag	Tem: per.	Mond.
I	14,8 M. M.	NO	NO	NO		113	10/16	1 .	3 .	32
2	2,3 Mt. Ab:	NO	NO	NO		3-1 -1	Out !	32,7	3	NE.
3	1,1 Mt. 216.		NO 2	NO2		10		100	2,8	D
4	4,9 mg. Mt.	NO	NO	0	0	0	1 0 -		2,9	38
5	6,9 Mg.Mt.	0	0	0	1 1	1			2,9	EF
	6,8 Mg.Mt	0	0	0	0	0	100		2,7	10
7	4,9 Mt. Ab.	NO	NO2	NOI		NO	5	9 1	2,7	1 2
8	4,3 Mt. Ab.	NO	02	0		0	-4.00	17V	2,6	7
9	7,5 Mg.Mt.	0	N	N	4.1				2,6	100
Ic	7,5 Mg. Mt.	N	NO	NO				-	2,31	10.4
11	6,6 Mg. Mt.	NO	NO	NO	1		100		2,3	O
12	4,4 Mg. Ab.	0	N.	NVV				24,5	2,3	151
13	1,8 Mt. Ab.	VV	NW2	NWI	VV	NVV	0-1	24,5	2,2	1.68
14	7,4 Mg. Mt.	S	SW2	SVV 2	NI	i	W	9	2,2	100
15	5,6 Mt. Ab.	W	SVV2	NVVI	W		0.00	20,7	2,2	111
16	6,6 Mt. Ab.	NO	NO	N	N	'N			2,1	7.50
17	9,4 Mg.Mt.	NO	NO	NO	1	17.1	1 11/	90.7	1,7	28
18	9,8 Mg. Mt	NO	NO	NO			100	. 11	1,6	11.7
19	11,8 M. Mt.	NO	SO	SO		VV	VV	- 9	1,6	0
20	4,9 Mg. Mt.	so	NO	NO		NW	NW		2 .	EN
21	5,8 Mg. Mt.	so	NO	NO		W	VV	9	2	- 9
22	5,3 Mt. Ab.	NVV	N	N				34/5	2	
23	8,9 Mg.Mt.	S	SW	SW		NVV		5	2	
24		S	NO	NO	NW	N	N.		2	
25	8,4 Mg. Mt.	0	0	0	-				2	0
	11,1 M.Mt.	0	S	SVV		0			2	
27	7.1 Ma. Mt.	SW	SVV2	SVV3	W	W	W	(21	2	
28	3,1 Mg. Ab.	SW	S	SVV3		VV	VV	5	1,9	

17ten. Und Petereburg wird vom 19ten gebr. an ftrenge Diptertalte (bis - 23°) mit NW. Sturmen, 14 Tage Tang anhaltend, berichtet.

Drudfehler. In ber Spalte ber Mondoftellung ift in ber Labelle bes vorigen Monats am 21ften Jan. ber aufftetgenbe Anoten a ftatt bes absteigenben gu fegen.

Abfürzungen. cum.-cumuli. sc.-seirrhi. str.-stratus. sceum.-seirrhocumuli. scstr.-seirrho-atratus. cumstr.-cumulor stratus. nmb.-nimbus GB.=Gewitter=Bolfen. Gw.=Gewitter. St.=Sturm. flb.=flordede, allg. florartige Bedecung des himmels. ditg.=dunftig, dunftige Luft, so bas bie nachsten Berge trub erscheinen. nb.=geringer Nebel. Ab:=ftarter Nebel. 18.=geringer Regen. hgl.=etwas hagel.

Bitterungs Gricheimungen im Allgemeinen. Dorgens Pittags Abende											
Motgens	1 Mittags	Abends									
fili. nb. sestr. ems	ic. tr2. ND. ab.	itra. ND, nb.									
182. ND. 99. fc		fr3. ND. fon.									
tt2. ND.	t12. ND.	tr2. ND.									
fill. Ald. sa scc	m. fl. RBD. sestr.	tri. fid. scstr.									
fli. 936. flis. sc. flb. 936.	fl4. nb.hor.	fl4. nahor.									
113. sc. 310. 926.	fl3. sc. nbhor.	tra. NO. fi4- nb.hor.									
112. gld. 30.	, [fti. 90269).cm.	fl4- nbhor.									
fl4. nb.hor. Rb.	1913. cm. 9298	IEIA. ph.Dor.									
H2. Nb.	tl4. bft.50t. fl4. bft.50t. fl4. bft.50t. tr2. HD. nb.	fl4. Mb.									
Alt 39p.	fl4. dither.	fl4. ub.hor.									
A1. 926.	fl4. bst.50r.	ni. NWD. Ab.									
172. Hb.	tr2. ND. nb.	tr3. Son,									
	can (173. Sound 3 th. (11.	fi4.									
- nb.	NB.										
fl3. scotr. Flb.	tr2. ND.	tra ND.									
tr2. str. ND. fc	n. tr3. Schn.	tr3. Schu.									
er 1. Fld. NBD.	Rb. 113. cm.	fl4. Fib.									
182. Nb.	fl4. nb.Hor. fl4. nb.Hor. tr2. ND. emsc.	1814. Seb.									
fl4. Nb. tr1. Nb.	fl4. nb.Hor.	114. 97b.									
tri. Rb.	tr2. ND. emsc.	tr2. ND.									
tr2. ND. 11b.	fl2. cmsc. sc. ub.hor.										
tra. Reboli		er3. rg.									
tr3. Schu.	mz. 980. cmsc.cmstr.	f14 -									
fl4. nd. nb.hot.	tr2. NWD.	fl4. nb.hor.									
fl4. nb. nb.hot. fl1. sc. Nb.	tr2. NWD. fl2. sc. fl4. nbhor.	fl4. nb.50r. fl4. fl4. nb.									
114. 976.	fl4. nb.Hor.	f14. nb.									
113. 97b. se.,	1113. se.	ter. Aro.									
fil. str. sc. scen.	tr2. sestr. ND.	tr3. rg.									
tr2. ND. scstr.	tr2. sestr. ND. tg.	itr3. rg.									

Hal. starteter Hagel. Grpin. Sraupeln. son. etwas Schnee. Schne. viel Schnee. Schnst. Schneefloden, geringes Schneien. Eh. Thau. th. geringer Thau. Af. Reif. Wilcht. Wetterleuchten. Wittbm. Wetterbaum. Wrg. Lanbtegen. spilcht. Wetterleuchten. Wittbm. Wetterbaum. Wog. Lanbtegen. spilchender Rebel. schw. i sowa, W. v. W. W. W. v. von Hern. g. gegen. dig. For. dunstiger Horizont. whore weblichter Horizont. Strateg. Strickegen. Mileg. Riefelregen. Wost. Windkille. Rbritn. Rebelriefeln. RD. Webelbede, neblichte gleichformige Bebedung des ganzen himmels. NWD. Rebel. Wollenbede; bichte neblichte Gonglowerate über den himmel. NW. Rebels Wollen, einzelne neblichte Conglowerate ohne schaffe Abgränzgung. Wit. Morgenröthe. MR. Webendröthe. Hof D, Hof um den Mond.

Notizen

áber

den rheinlandischen Weinbau auf einer kurzen Derbit. Reife 1826 gefammelt und vorgetragen in der Wein. Verbefferunge. Gefellschaft am 30. November 1826.

(Dit Anmerkungen eines Dritten und Abbilbungen.)

Gewiß verdient der rheinlandische Weindan schon in der Rucksicht alle Beachtung, weil er durch die reichen Erwerbsquellen, die er der Landwirthschaft, wie dem handel, selbst im fernen Auslande, seit vielen Jahrhunderten diffnete, den Wohlstand eines betriebsamen Bolkes begründet, und unter dessen sorgsamer Pflege bei allen Sturmen der Zeit sich immer mehr ausgebildet hat.

3war begunftigt jenen landwirthschaftlichen Erwerbszweig gemäßigtes Clima, und die Boden-Beschaffenheit der an den Rhein granzenden Thaler und Gebirge, in welchen ein Untergrund von reinem Thon- (Dad-) Schiefer selbst die spat reisende Traube zur Bolltommenheit bringt; mahrend auch in den Niederungen bei einer angemeffenen Mischung von Kalt-, Thon- und Riefel-Erde gut gemählte Reben-Gorten gedeihen.

Aber nicht minder gunftig find dem Beinbau Clima und Boben in anderen Landern, mo folcher gleichwohl Corretsondenibl. 8. Mure. Landin. Beteins, 48 bott 1827. 14

bem ber Rheinlande weit nachsteht, und wir muffent baber ben Flor bes theiulandischen Beinbaues und Beins handels noch in anderen Berhaltniffen, als ben eben aug gezeigten, suchen.

Der Bunsch, diese naber kennen zu lernen, und zus gleich mit einigen achtbaren Beinbaus Berftandigen Bersbindungen anzuknupfen, bewog mich, die schönen Tage ber zweiten Salfte des Septembers zu einer Reise an den Unter Meine n zu benützen, bei der mich Maler Seubert, aufgemuntert durch eine auf einen Bortrag der verehrlichen Central. Stelle des landwirthschaftlichen Bereins, von Seiner Majestat dem König bewilligte Gratisication, begleitete, um die im vorigen Jahre angesfangene Abbildung der vorzüglichsten Beintrauben. Sorzten zu vervollständigen.

Die furze Zeit, auf welche ich beschränkt war, geftattete mir nicht, die Beobachtungen so weit auszudehnen, als es der Zweck meiner Reise gefordert hatte; aber
durch die Mittheilungen des Herrn Mezger in Heis
belberg, eines, als Botaniker sowohl, als wegen seiner
theoretischen und praktischen Kenntnisse im Weinbau, sehr
schätzbaren Manues, wurde ich in den Stand gesezt, gerade diejenigen Orte und Bezirke zu vergleichenden Beobachtungen auszuwählen, welche sich theils durch die
verschiedenen rheinländischen Weinbau-Arten, theils durch
den anerkannten Credit ihrer Weine auszeichnen.

Ich schmeichle mir baber mit ber hoffnung, baß bas Resultat meiner Beobachtungen, welche ich nach ben Mittheilungen glaubwurdiger Beinbau, Berftandiger zu

vervollständigen suchte, nicht gang ohne Intereffe fenn werbe.

Bur naberen Erorterung ber hauptgegenstände wird A.) eine furze Ueberficht ber Orte, welche ich bereiste, mit einigen auf die brtlichen Berhaltniffe ihres Beinbaues fich beziehen, ben Bemerkungen, bienen.

Muf der Route bon Beilbronn über Rarfelb und Singheim trifft man querft wieder Beinbau in ben Umgebungen bes iconen Seibelberge an; aber auch hier ift folder nicht von großer Bedeutung. Die Beinpflanzungen', welche ich befuchte, jum grbfleren Theile Befitungen wohlhabenber Burger, liegen an bem Berge jenfeite bes Dedare ber Stadt gegen über, jum fleineren Theile auch an dem durch feine berrliche Ruine berühmten Schlofberge. Die Reben find übrigens bon febr verschiedener Urt, und werden meiftens an fogenanm ten Rammerlatten, ober Rahmen gezogen. Rur herr -Megger laft einen Theil feines Rebauts am Schlos berge nach anderen rheinlandischen Bauarten behandeln. auf welche ich fpater gurudtommen werbe. Bon Seis belberg ans machte ich, um einen Theil des Weine baues an ber Bergfrage ju beobachten, einen Abftes der nach Beinbeim.

Bielleicht mit Recht klagt ber Berfaffer einer neuen Brochure, Schul-Rector Gog in Seppenheim, über ben Berfall bes Deinbaues an ber Bergftraße, ben er hauptsächlich ber falfchen Spekulation ber Weingartner Bufdreibt, bie, um in ber Quantitat zu gewinnen, seit

bem ber Rheinlande weit nachsteht, und wir muffen baber ben Glor bes theinlandischen Weinbaues und Weinspandels noch in anderen Berhaltniffen, als ben eben ang gezeigten, suchen.

Der Wunsch, diese naber kennen zu lernen, und zus gleich mit einigen achtbaren Weinbau-Berständigen Bersbindungen anzuknupfen, bewog mich, die schonen Tage ber zweiten halfte des Septembers zu einer Reise an den Unter-Rhein zu benützen, bei der mich Maler Seubert, aufgemuntert durch eine auf einen Bortrag ber verehrlichen Central-Stelle des landwirtsschaftlichen Bereins, von Seiner Majestät dem König bewilligte Gratisication, begleitete, um die im vorigen Jahre angesfangene Abbildung der vorzüglichsten Beintrauben. Sorsten zu vervollständigen.

Die kurze Zeit, auf welche ich beschränkt war, geftattete mir nicht, die Beobachtungen so weit auszudehnen, als es der Zweck meiner Reise gefordert hatte; aber
durch die Mittheilungen des herrn Mezger in heis
belberg, eines, als Botaniker sowohl, als wegen seiner
theoretischen und praktischen Kenntniffe im Beinbau, sehr
schätzbaren Mannes, wurde ich in den Stand gesezt, gerade diejenigen Orte und Bezirke zu vergleichenden Beobachtungen auszuwählen, welche sich theils durch die
verschiedenen rheinländischen Beinbau-Arten, theils durch
ben anerkannten Eredit ihrer Beine auszeichnen.

Ich fcmeichle, mir baber mit ber hoffnung, bas bas Resultat meiner Beobachtungen, welche ich nach ben Mittheilungen glaubwurdiger Weinbau. Berftanbiger gu

vervollständigen fuchte, nicht gang ohne Intereffe fenn werbe.

Bur naberen Erörterung ber hauptgegenstande wird A.) eine furze Ueberficht ber Orte, welche ich bereiste, mit einigen auf die brtlichen Berhaltniffe ihres Beinbaues fich beziehen, ben Bemerkungen, dienen.

Auf der Route von Seilbronn über gurfelb und Singheim trifft man guerft wieder Beinbau in ben Umgebungen bes ichonen Seibelberge an; aber auch bier ift folder nicht von großer Bebeutung. Die Beinpflanzungen', welche ich befuchte, jum größeren Theile Befitzungen wohlhabender Burger, liegen an bem Buge jenfeite bee Dedars ber Stadt gegen über, jum fleineren Theile auch an bem burch feine berrliche Ruine berühmten Schlofberge. Die Reben find übrigens von febr bericbiebener Urt, und werden meiftens an fogenanm ten Rammerlatten, ober Rahmen gezogen. Rur herr -Degger lagt einen Theil feines Rebguts am Schlos beige nach anderen rheinlandischen Bauarten behandeln, auf welche ich fpater gurudtommen werbe. Bon Seis belberg aus machte ich, um einen Theil bes Beine baues an ber Bergftraße zu beobachten, einen Abftes der nach Beinbeim.

Bielleicht mit Recht klagt der Berfaffer einer neuen Brochure, Schul-Rector Gbg in Seppenheim, über den Berfall des Weinbaues an der Bergftraße, ben er bauptfächlich ber falfchen Spekulation der Weingartner suschreibt, die, um in der Quantitat zu gewinnen, seit

and in Johns. Let us reiner Kade, goldlergen, Kanen R.Florer ander permiere Kristens andisagem, menuter r elek ander Leukanger. Brisage. Buttings and Elekante Legare ander kan Remain Leiterspe) anglet *,

Trick liched ham ist due me mit maken Der an der Bregliche dezeine. Dem Jandele der Taul "Anfahrenderene" met den de Arter un innam de hannen Melle: "de Mennehm" de Prilizer Baue hahr ", sendame schope. Dem eine Madandene um jewer under dut innamielle Weilleren, von defin Meinerkonpungen, derphylik mit übeneren Samunder Tendam, Chie ze den neuter geter neutenn Samunder angenkung, sehn Ben berene und.

Ein eldunlaches Beripoel in der Berkestung bes Wernbaues im diefem Der gilt, unter Mienielung feis und Sabmeliers, Dr. Batt, ein micher Guesteilung, herr von Babo, in femen eigenen Rehyduren. Unch war mer insbesondere eine Planzung von mestenen hand der Arauben-Barietäten interessant, die herr von Babo in seinem Garten an Spalieren in der Absahr gepflanzt hat, um mittelst eines genauen Catalogs, der hierüber gescher wird, die Materialien zu einer Classifistation der Wein-Tranden-Varietäten zu sammeln.

Eben daselbft fand ich mehrere im legten Frubjahr in ben Spalt gepfropfte Ortlieber : Reben, berem Reifer

**) (. Die Beinlehre von G. D. Mitter. Daing 1817. 6, 92.

^{*)} Der aufrichtige Weingariner von Philipp Sog. (Darmftadt 1826.) S. 7. 8.

gang fcon angewachsen waren. Der leichte Sanbboben zwischen Beinbeim und Mannbeim wird meiftens zum Tabacksbau benugt, ber durch die zu Ende Septembere eingetretenen kalten Nachte heuer febr Noth gerlitten hat.

Bon lezterem Orte aus führt eine erst vor wenigen Jahren angelegte Chaussez über Oggersheim, und eine kleine, blos wegen der Anwendung des Piscebaus bei den neuen Wohnungen interessante Colonie, Marborf genaunt, nach Turkheim an ber Hardt.

Diefer Ort, an bem Fuße des Gebirges, die Bardt genannt, gelegen, bilbet mit den benachbarten kleinern Orten den bis gegen den Speierbach sich erstreckenden Diftilt, wo die in neueren Zeiten als gute Tischweine gesuchten, sogenannten Sardtweine gebaut werben, unter welchen fich, nach dem Urtheile Sachverständiger, die von Deitesheim, Wachenheim, Edentoben, Forft und Ung ftein auszeichnen.

Diefer Bein verdankt feinen Credit hauptfachlich ber tupferfarbigen Traminer Traube, die in dem leichten Sandboden gut gedeiht; aber auch unseren Silvaner trifft man wenigstens in Turkheim in den alteren Beinspflanzungen haufig an.

Den Anban ber befferen Sorten, worunter, außer bem Traminer, Riflinge und etmas Orleans, Trauben find, foll insbesondere die unter der frangofischen Regierung auf bem linken Rhein-Ufer statt gehabte Aufpebung der Zehenten und Natural-Abgaben won Wein-bergen, — ben leichteren Berschluß ber Weine aber die neue

bem ber Rheinlande weit nachsteht, und wir muffen baber ben For bes theinlandischen Weinbaues und Weins handels noch in anderen Berhaltniffen, als ben eben ang gezeigten, suchen.

Der Wunsch, diese naber kennen zu lernen, und zus gleich mit einigen achtbaren Weinbau. Verständigen Bersbindungen anzuknüpfen, bewog mich, die schönen Tage ber zweiten halfte des Septembers zu einer Reise an ben Unter-Rhein zu benühen, bei der mich Maler Seubert, aufgemuntert durch eine auf einen Bortrag ber verehrlichen Central. Stelle des landwirthschaftlichen Bereins, von Seiner Majestat dem Konig bewilligte Gratisication, begleitete, um die im vorigen Jahre angefangene Abbildung der vorzüglichsten Beintrauben. Sorten zu vervollständigen.

Die kurze Zeit, auf welche ich beschränkt war, gestattete mir nicht, die Beobachtungen so weit auszudehnen, als es der Zweck meiner Reise gefordert hatte; aber durch die Mittheilungen des Herrn Mezger in Heis belberg, eines, als Botaniker sowohl, als wegen seiner theoretischen und praktischen Kenntnisse im Beinbau, sehr schätzbaren Mannes, wurde ich in den Stand gesezt, gerade diejenigen Orte und Bezirke zu vergleichenden Besobachtungen auszumählen, welche sich theils durch die verschiedenen rheinländischen Beinbau-Arten, theils durch den anerkannten Credit ihrer Beine auszeichnen.

Ich schmeichle. mir baber mit ber hoffnung, bag bas Resultat meiner Beobachtungen, welche ich nach ben Mittheilungen glaubwurdiger Beinbau, Berftandiger zu

vervollständigen suchte, nicht gang ohne Intereffe fenn werbe.

Bur naberen Erörterung ber hauptgegenftande wird A.) eine kurze Ueberficht ber Orte, welche ich bereiste, mit einigen auf bie brtlichen Berhaltniffe ihres Beinbaues fich beziehenben Bemerkungen, bienen.

Auf der Route von Beilbronn über Rurfelb und Singheim trifft man querft wieder Beinbau in ben Umgebungen bes ichonen Seibelberge an; aber auch bier ift folder nicht von großer Bedeutung. Die Beinpffanzungen', welche ich besuchte, jum größeren Theile Befitungen wohlhabender Burger, liegen an bem Berge jenfeits des Dedars ber Stadt gegen über, jum fleineren Theile auch an bem burch feine berrliche Ruine berühmten Schlofberge. Die Reben find übrigens bon febr verschiedener Urt, und werden meiftens an fogenann ten Rammerlatten, ober Rahmen gezogen. Rur herr Megger lagt einen Theil feines Rebguts am Schlos beige nach anderen rheinlanbischen Bauarten behandeln. auf welche ich fpater gurudtommen werbe. Bon Seis belberg aus machte ich, um einen Theil des Weine baues an ber Bergftraße zu beobachten, einen Abftes der nach Beinbeim.

Bielleicht mit Recht klagt der Berfaffer einer neuen Brochure, Schul-Rector Gog in Seppenheim, über den Berfall des Weinbaues an der Bergftraße, ben er bauptfächlich der falfchen Spekulation der Weingartner juschreibt, die, um in der Quantitat zu gewinnen, seit

etwa 30 Jahren, flatt des früher haufig gepflanzten, kleisnen Riflings, andere geringere Rebforten anpflanzten, worunter er felbst unsere Drollinger, Elblinge, Beltlincr und Silvaner (legtere unter dem Namen Destreicher) aufzählt *).

Dieses Urtheil kann sich aber nur auf andere Orte an der Bergstraße beziehen, deren Produkte den Titel "Postillionsweine," mit dem Dr. Ritter in seinem bekannten Werke: "die Weinlehre" die Pfälzer Weine beehrt DD, verdienen mögen. Denn eine Ausnahme von jenen macht das freundliche Weinheim, von deffen Weinpflanzungen, vorzüglich aus schwarzen Burgunder-Trauben, selbst in den minder guten niederen Lagen ein angenehmer, rother Wein bereitet wird.

Ein rahmliches Beispiel in der Berbesferung des Weinbaues in diefem Orte gibt, unter Mitwirkung seines Sachwalters, Dr. Batt, ein reicher Gutsbesitzer, herr von Babo, in seinen eigenen Rebgatern. Auch war mir insbesondere eine Pflanzung von mehreren hundert Trauben. Barietaten interessant, die herr von Babo in seinem Garten an Spalieren in der Absicht gepflanzt hat, um mittelst eines genauen Catalogs, der hieraber geführt wird, die Materialien zu einer Classissiation bet Wein-Trauben Barietagen zu sammeln.

Eben daselbst fand ich mehrere im lezten Fruhjahr in ben Spalt gepfropfte Ottlieber Reben, deren Reiser

^{*)} Der aufrichtige Beingartner von Philipp Gog. (Darmftadt 1826.) G. 7. 8.

^{**)} f. die Beinlehre von G. D. Mitter. Raing 1817. 6, 92.

gang foon angewachsen maren. Der leichte Sandboden zwischen Beinbeim und Mannbeim wird meiftens zum Tabacksbau benugt, ber burch die zu Ende Septembers eingetretenen talten Rachte heuer fehr Noth geslitten hat.

Bon legterem Orte aus fuhrt eine erft vor wenigen Jahren angelegte Chauffee über Oggersheim, und eine kleine, blos wegen der Anwendung des Piseebaus bei den neuen Wohnungen intereffante Colonie, Marborf genannt, nach Turtheim an der Hardt.

Dieser Ort, an dem Fuße bes Gebirges, die Sardt genannt, gelegen, bilbet mit den benachbarten kleinern Orten den bis gegen den Speierbach sich erstreckenden Diftrift, wo die in neueren Zeiten als gute Tischweine gesuchten, sogenannten Sardtweine gebaut werden, unter welchen sich, nach dem Urtheile Sachverständiger, die von Deitesheim, Wachenbeim, Edentoben, Forft und Ungstein auszeichnen.

Dieser Bein verdankt feinen Credit hauptfachlich ber tupferfarbigen Traminer, Traube, die in dem leichten Sandboden gut gedeiht; aber auch unseren Silvaner trifft man wenigstens in Turkheim in den alteren Weinspflanzungen haufig an.

Den Anban ber befferen Sorten, worunter, außer bem Traminer, Riglinge und etwas Orleans. Trauben find, foll insbesondere die unter ber frangofischen Regierung auf dem linken Rhein-Ufer statt gehabte Aufsbebung ber Zehenten und Natural-Abgaben won Beinsbergen, — ben leichteren Berschluß ber Weine aber die neue

Creshe bestehrt haben, an undeher num auf seit einigen Jahren underer hundert Maryan Mainkage nan angelogt meeten seit (A.)

Bon Theifeim fichete mich ber Weg jurid übet Beautenthal nach Worms, wo ber Aheinweinban im gebherer Ausbehnung beginnt.

Men unterscheidet übrigens in diefer Beziehung bas eigentliche Mheingan, in welchem auf dem rechten Mhein/Ufer in der kleinen Strecke von etwa 4 Stunden in der Lange und 1 bis 1% Stunden Breite unterhalb Schierstein bis Usmannshausen der ebelste Rheinswein wächt, von den übrigen Rheinwein-Pflanzungen, welche von Cassel bis nach Schierstein auf der rechten, und von Worms nach Oberwesel und St. Goar auf der linken Gelte sich erstrecken.

Unter ben legteren wird mit Recht der fogenaunten Biebfrauen milch in Worms der Borzug eingerahmnt. Das Gut, welches ben eblen Wein hervorbringt, ift Eigenthum einiger mobihabender Burger von Borms, und liegt fibbflich auf einer umzäunten Fläche oberhalb eines Weine Abengs vor ber Stadt, hinter der Liebfraus n.Airda

Min defanyer, daß die ächte Liebfrauen-Milch nur in dem eigen Aumen, de weit der Schatten des Liechdem eines eines des daher feden im mancher einkelten Ariken auf einer angeleich mit Liebfrauen-Mich aufläten Kinde ein Johier eingeskrächten fest mild. werd ober ein Mancher dem de die Milie seit einem Manner von und a Mangen machen Manne. Durfte man die Versicherung eines alteren beutschen Schriftstellers, Dr. Friederich Hofmann, in seiner Abhandlung vom Weine, welche Springer im II. Theile S. 1352 citirt, als richtig annehmen; so wurde ymachst der sette Boben dieses ehemals als Kirchhof benügten Gutes auf die Qualität des vor den übrigen geswöhnlichen Produkten seiner Umgebungen so sehr ausgeszeichneten Weines einwirken.

Wir wollen biese Behauptung in ihrem Merthe lass, fen; aber gewiß trägt hiezu auch die geschüzte Lage des Plates, ber Restex der Sonnenstrahlen von der benachsbarten großen steinernen Kirche, insbesondere aber der fleis sige Bau des Gutes, und bessen zweckmäßige Bestockung das Ihrige bei (B.)

Leztere bestehet namlich ausschließlich aus bem kleis nen Rigling, und etwa & Traminern. Beide Gors ten werben, und zwar leztere abgesondert, an 3 Schub boben Gelandern, oder Rahmen gezogen.

Das Gut foll, bem Vernehmen nach, alle 3 Jahre gebungt werden. Daß man es übrigens, des guten Bos bene ungeachtet, an reichlicher Dungung nicht fehlen laßt, bemerkte ich an einem großen haufen vor demfelben auf geführten frischen Ros-Dungers.

Bon Borms, welches noch mit vielen anderen, som Theil mit Ringmauern eingefasten Weingarten ums geben ift, feste ich die Reife auf dem Minken Rheiu-Ufer über Guntereblum, Dienbeim, Oppenheim, Riernftein, Laubenheim, Bodenbeim 2c. fort.

Die Beine ber brei legteren Orte find wegen ihres

lieblichen Gefchmades fehr gesucht, geiftiger als biefe follen bie Beine von Oppenheim und Dienheim for.

Das Stadtchen Oppen beim ift übrigens mit bie len, von Beinreben aller Urt bebedten Kammerzen unis Gangen umgeben, beren Erzengniffe, mit dem Bergwein vermifcht, ber Bein-Bereitung nachtheilig feyn mußten.

Bei Mainz zeichnet sich das Produkt des benache barten Sochheim aus. Daffelbe gehört eigentlich noch zu den Main-Beinen; auch soll hier nur ber Bezirk, welcher soust der Domdechanei zustand, mit Recht Ansspruch auf den Berth, welchen man im Auslande dem Hochheimer Wein beilegt, machen können.

Ich fah biese vor bem Thore von hocheim gegen Caffel fich herabsinkenden Weinberge ichon vor mehreren Jahren, und beeilte mich daher, den an den Ufern bes Rheins hinziehenden Weg in das eigentliche Abeins gan über Biebrich, Schierftein, Niederwallut, Ellfeld, Erbach, hattenheim, Deftrich, Mintel, Johannisberg, Geißenheim nach Rüdes, beim fortzusegen.

Unter ben Weinpflanzungen, welche ben Fleiß ber Bewohner bes herrlichen Rheingaues fo reichlich lohnen, ficht bekanntlich die auf ber Mittage Seite bes Johannis berge gelegene geschloffene Besitzung bes Fürsten v. Metternich, welche im Ganzen — 55 Morgen halten foll, oben an.

Chemale im Eigenthume ber Abrei Fulda erhielt biefes, auch wegen ber schönen Ausficht in das Abeine thal in feiner Art einzige Rebgut feine erfte Cultur burch die Dibuche ber Abtei bes Berges, welche ibn fcon m Enbe bes 11ten und Unfang bes 12ten Jahrhunderts amoutet, und mit edlen weißen Reb-Sorten angepflangt leben follen. Diefem Beispiele folgten bie Monche bes Rloftere Cherbach in ber Berbefferung bes berühmten Steinberge und Grefenberge in ben Jahren 1131 und 125& und von diefen Epochen foll die Berbefferung ber Reben's Cultur an ben Ufern bes; Rheins und ber Eintritt ihrer Produtte in ben Sandel, beffen ursprungliche Saupt- Riederlage Roln mar, fich berichreiben . Eben fo, wie fruber, wird noch jest auf die Cultur jenes Rebauts alle Gorgfalt verwendet; die Reben, fo weit ich an den offenen Begen bemerten tounte, lauter Eleine Riflinge, merben im Rheingauer Dfablichnitt, melder bienach naber bezeichnet werden wird, in geraben 4 Schub weiten Linien gezogen, und ber Boden ift febr rein gebalten. Gin mit Blindholz (Schnittlingen) ausgelegtes Reugereut mar auf Diefelbe Beife angelegt.

Wer nicht allein bem fleisigen Bau und ber reinen Bestodung, sondern auch der spaten Weinlese, welche eff bann veranstaltet wird, wenn die an sich nicht fruh reisenden Trauben ben bochstmöglichen Grad von Zeitigung erhalten haben Do), hat ber Schlof Johan nicht berger Wein seinen hoben Werth zu danken, ber auch vortheilhaft auf die Weinpstanzung des benachbarten, ber Mumm'schen Weinhandlung in Mainz zugehörigen

^{*)} fiebe Ritters Beinlehre G. 4.

^{*)} Auch heuer foll die Weinlese erft den 3. Nov. angefangen haben.

schonen Guts und auf die Weinberge des nar eine Bientelfinnde vom Schlosse entfernten Dorfes Johaunisberg wirkt; obgleich schon die an der Straße liegenden burgerlichen Weinberge jedem Kenner bei dem ersten Blide den großen Unterschied in dem Bau dieser und jener Weinberg-Besitzungen verrathen muffen.

Unter bie vorzüglichsten Wein-Pflanzungen bes Rheins gaues werden, außer ber Schloß Johannisberger, gezählt:

- 1) ber Grafenberg bei Ribrich, ebemalige Befigung ber Abtei Erbach, etwa 8 Morgen haltend;
- 2) die Rubesheimer Weinberge, besonders diejes nigen, welche unmittelbar hinter den Sausern dieses schonen Dorfes gegen die merkwurdige Ruine, die Bromferburg, bin liegen;
 - 3) ber Martebrunn bei Sattenheim;
- 4) ber Steinberg bei ber ehemaligen Abtei Ers
 - 5) ber Rotheberg bei Beifenheim.

Unter die minder vorzüglichen gehören die übrigen Rebgiter der oben bezeichneten Orte des Rheingaues zwischen Schierstein und Rubesheim, sodann die von Mauenthal, Mittelbeim, Frauenstein, Eubingen 3C.

Alle diese Orte banen fast auf die gleiche Weife, und ausschließlich weiße Weine.

erft ba, wo fich ber Rhein zwischen Rudesheim und Bingen unter ben Ruinen alter Ritterburgen zwis fchen bem fteilen Dachschiefer-Gebirge burchwindet, bes ginnt in Ufmannshausen ber Bau ber rothen Bur-

onuma Contolle

gunber Traube, bon welcher der befannte vorzägliche rotthe Rheinwein bereitet wird.

Ich mußte, ohne diesen Ort gesehen zu haben, in Rudesbeim ein Schiff benützen, um auf dem Rhein durch bas herrliche Rheinthal hinab, bis an das auf dem linken Rhein-Ufer befindliche St. Goar, und von da nach Oberwesel zu kommen, wo mir ein Aufentbalt von einigen Tagen die erwünschte Bekanntschaft mit dem Berfaffer einer neuen gehaltvollen Schrift über den theinlaudischen Weinbau, Oberbürgermeister Hörter, vers schaffte.

Er theilte mir mehrere intereffante Notizen über den Bunbau ber Gegend mit, und nahm warmen Antheil an der Wirksamkeit unserer Wein- Verbefferungs- Gescllschaft, in welche er als außerordentliches Mitglied aufgenommen zu werden manscht.

Durch eigenes Beispiel in seinen Weinbergen befordert er unter thatiger Mitwirkung einiger wohlhabender Meinberg-Besitzer und Weinhandler, worunter herr Dadis genannt zu werden verdient, den Weinbau seines Bohnorts, wo nicht nur rother, sondern auch weißer Bein wachst. Borzüglich gedeiht der leztere in einem romantischen, hinter der Ruine des Schonbergs geles genen Thale, die Engehölle genannt, daher wird dersselbe jezt, gleich den übrigen Bein-Erzeugnissen der Preussischen Rhein-Provinzen, zum Theil schon als Moseler-Bein um theure Preise versandt.

Bon ba aus trat ich ben Rudweg auf bem linten

Mhein-Ufer uber Bacharach, Bingen, Rempten, Mieberingelheim, Maing u. f. f. ani

Ersterer Ort, ehemals berühmt als Stapelplat für pen Beinhandel nach Roln, und den Credit seiner eigesnen Beine, hat sich um leztern durch Einpflanzung gezingerer Reb. Sorten gebracht, und man Trifft hier nur noch, wie in den gegenüber auf dem rechten Rhein-Ufer liegenden Orten Lorch, Caub, St. Gvarshausen und bei Rempten mittlere rothe und weiße Beine an, denen der Scharlachberger und Reimbacher bei Bingen und der Niederingelheimer vorgezogen werden.

Nachdem ich bassenige vorausgeschickt habe, was in Beziehung auf brtliche Berhaltniffe nothig fcbien, gebe ich, nun

B.) auf die Bemerkungen aber ben rheipe landischen Beinbau, und die Beinbereitung felbft aber.

Eben so fehr verschieden, als die Qualität ber Rheins weine unter sich, ift

L) bie Behandlung ber Wein-Rebe in bem Schnitt in ben Gegenden bes Unter. Rheins, und es ift in der That merkwürdig, daß man hier beinahe noch alle die verschiedenen Bauarten antrifft, die Columella in seinem 4ten Buche über die Landwirthschaft 4ter Abschnitt beschreibt.

"Mir ift bekannt, sagt er hier, baß es in ben romi, "schen Provinzen viele Arten von Weinbergen gibt. Bon "benen, welche ich kenne, find die besten, welche als kleine "Baumchen mit kurzen Stammen für sich fieben, bernach

be, welche Stuten baben, aber nur auf einer Querlatte "ruben, und bon ben Landwirthen Sparren : (Rabmen) "Stode genannt merben: barauf folgen bie Stode, beren "Schoffe in Rreisen und Bogen an Die umber eingestedte "Robrifode aeleitet merben, welche von Ginigen bevfablte "Beinberge genannt werben, bie fcblechtefte Gattung mas "den die liegenden Beinftode aus, welche, fo wie fie auf-"idiegen, an der Erde fortranten." Diefe legtere Urt fann ibrer Natur nach nur noch in fublichen Landern befteben. Auch Die erfte Bauart. beren Schnitt am Abein unter bem Namen Bodiconitt befannt ift, traf ich auf mel un Reife-Route nur in einem ebenen, meiftens mit grob Riflingen und Silvauern angepflanzten Rebgute an einem Bollbaufe an ber Strafe gwifchen Worms und Guntereblum an. Sie foll aber wegen ber bamit verbundenen bedeutenden Ersparnif an Solz und Arbeit nach und md an mehreren Orten Nachahmung gefunden haben, und inebefondere follen auch die febr gefuchten Beine gu Dithofen und einigen Orten an bet Dabe auf biefelbe Beise gebaut merden. (C.)

Ich habe von diefer bei uns ganz ungewöhnlichen Art bes Schnitts burch herrn Scubert eine Abbildung nehmen laffen, welche Taf. I. enthalt. In derfelben find besichnet mit

- a) Schenkel.
- b) Zapfen von 2 3 Augen.
- c) Ruthen, die Trauben bringen, und nach ber Bluthe, (wenn bereits Beeren angefest find) in einem Bufdel mit einem Strobband d) zusammengeheftet werden.

etwa 30 Jahren, ftatt des fruher haufig gepflanzten, kleis nen Riflings, andere geringere Rebsorten anpflanzten, worunter er felbst unsere Drollinger, Elblinge, Beltliner und Silvaner (legtere unter dem Namen Destreicher) aufgablt *).

Dieses Urtheil kann sich aber nur auf andere Orte an der Bergstraße beziehen, deren Produkte den Titel "Postillionsweine," mit dem Dr. Ritter in seinem bekannten Werke: "die Weinlehre" die Pfälzer Weine beehrt **), verdienen mogen. Denn eine Ausnahme von jenen macht das freundliche Weinheim, von deffen Weinpflanzungen, vorzüglich aus schwarzen Burgunder-Trauben, selbst in den minder guten niederen Lagen ein angenehmer, rother Wein bereitet wird.

Ein ruhmliches Beispiel in der Berbesferung des Weinbaues in diefem Orte gibt, unter Mitwirkung seines Sachwalters, Dr. Batt, ein reicher Gutebesitzer, herr von Babo, in seinen eigenen Rebgutern. Auch war mir insbesondere eine Pflanzung von mehreren hundert Trauben. Barietaten interessant, die herr von Babo in seinem Garten an Spalieren in der Absicht gepflanzt hat, um mittelst eines genauen Catalogs, der hierüber geführt wird, die Materialien zu einer Classisstation der Wein. Trauben Barietagen zu sammeln.

Eben daselbft fand ich mehrere im lezten Fruhjahr in den Spalt gepfropfte Ottlieber Reben, deren Reifer

^{*)} Der aufrichtige Beingartner von Philipp Gog. (Darmftadt 1826.) S. 7. 8.

^{**)} f. die Beinlehre von G. S. Ritter. Maing 1817. 6, 92.

gang icon angewachsen waren. Der leichte Sandboden zwischen Weinbeim und Mannbeim wird meistens zum Tabacksbau benügt, der durch die zu Ende Septembers eingetretenen talten Nachte heuer fehr Noth geslitten hat.

Bon lezterem Orte aus fahrt eine erst vor wenigen Jahren angelegte Chausses über Oggersheim, und eine kleine, blod wegen der Anwendung des Piscebaus bei den neuen Wohnungen interessante Colonie, Mar-borf genannt, nach Turtheim an der Hardt.

Diefer Ort, an dem Fuße des Gebirges, die Sardt genannt, gelegen, bilbet mit den benachbarten kleinern Orten den bis gegen den Speierbach fich erftreckenden Diftrikt, wo die in neueren Zeiten als gute Tischweine gesuchten, sogenannten Sardtweine gebaut werden, unter welchen fich, nach dem Urtheile Sachverständiger, die von Deitesheim, Wachenheim, Eden Loben, Forst und Ung ftein auszeichnen.

Diefer Bein verdankt feinen Credit hauptfachlich ber tupferfarbigen Traminer. Traube, die in dem leichten Sandboden gut gedeiht; aber auch unseren Silvaner trifft man wenigstens in Turtheim in den alteren Beins pflanzungen haufig an.

Den Anban ber befferen Sorten., worunter, außer bem Traminer, Riglinge und etwas Orleans, Trauben find, foll insbesondere die unter ber frangofischen Regierung auf bem linten Rhein-Ufer statt gehabte Aufs bebung der Zehenten und Natural-Abgaben won Beins bergen, — ben leichteren Berschluß ber Weine aber die neue

÷

Straße beforbert haben, an welcher nun erft feit einigen Bahren mehrere hundert Morgen Beinberge nen angelegt worden find (A.)

Bon Zurtheim führte mich ber Beg gurud übet Frantenthal nach Borms, wo der Rheinweinban in größerer Anebehnung beginnt.

Man unterscheidet übrigens in dieser Beziehung bas eigentliche Rheingan, in welchem auf dem rechten Rhein-Ufer in der kleinen Strecke von etwa 4 Stunden in der Länge und I bis 11 Stunden Breite unterhalb Schierstein bis Afmannshausen der edelste Rheinwein wächft, von den übrigen Rheinwein Pflanzungen, welche von Cassel bis nach Schierstein auf der rechten, und von Worms nach Oberwesel und St. Goar auf der linken Seite sich erstrecken.

Unter ben lezteren wird mit Recht ber sogenaunten Liebfrauen milch in Borms ber Borzug eingeraumt. Das Gut, welches ben eblen Bein hervorbringt, ift Eigenthum einiger wohlhabenber Burger von Borm's, und liegt suboftlich auf einer umzäunten Flache oberhalb eines Berg-Abhangs vor ber Stadt, hinter ber Liebfrauen. Lirche.

Man behauptet, daß die achte Liebfrauen-Milch nur in dem engen Raume, so weit der Schatten des Kirchsthurmes reicht, wachse, und daß daher schon in mancher einladenden Etikette auf einer angeblich mit Liebfrauens Milch gesüllten Flasche ein Fehler eingeschlichen seyn muffe, weil ohne ein Bunder sonst nicht so viel Bein auf einem Raume von etwa 6 Morgen wachsen konnte.

Durfte man die Bersicherung eines alteren beutschen Schiftstellers, Dr. Friederich Dofmann, in seiner Abhandlung vom Weine, welche Springer im H. Theile S. 1352 citirt, als richtig annehmen; so wurde mnachft der sette Boben dieses ehemals als Kirchhof bes nutten Gutes auf die Qualitat des vor den übrigen ges wohnlichen Produkten seiner Umgebungen so sehr ausges zichneten Weines einwirken.

Wir wollen diese Behauptung in ihrem Werthe lassen; aber gewiß trägt hiezu auch die geschützte Lage des Plates, der Restex der Sonnenstrahlen von der benachbarten großen steinernen Kirche, insbesondere aber der fleistige Bau des Gutes, und dessen zwedmäßige Bestodung das Ihrige bei (B.)

Leztere bestehet namlich ausschließlich aus bem kleis nen Rigling, und etwa & Traminern. Beide Sorten werben, und zwar leztere abgesonbert, an 3 Schub hohen Geländern, oder Rahmen gezogen.

Das Gut foll, bem Bernehmen nach, alle 3 Jahre gebungt werden. Daß man es übrigens, des guten Bosbens ungeachtet, an reichlicher Dungung nicht fehlen laßt, bemerkte ich an einem großen haufen vor bemfelben aufgeführten frischen Ros-Dungers:

Bon Borms, welches noch mit vielen anderen, jum Theil mit Ringmauern eingefaßten Weingarten umgeben ift, feste ich die Reife auf dem Anten Rhein-Ufer über Guntersblum, Dienbeim, Oppenheim, Riernstein, Laubenheim, Bobenheim zc. fort.

Die Beine ber brei legteren Orte find wegen ihres

lieblichen Geschmackes febr gesucht, geistiger als biefe follen die Beine von Oppenbeim und Dienbeim fon.

Das Stadtchen Oppen beim ift übrigens mit bie len, von Beinreben aller Urt bedeckten Kammerzen und Gangen umgeben, beren Erzeugniffe, mit bem Bergwein vermifcht, ber Bein-Bereitung nachtheilig fepn mußten.

Bei Mainz zeichnet sich bas Produkt des benache barten Sochheim aus. Daffelbe gehört eigentlich noch zu den Main-Beinen; auch soll hier nur der Bezirk, welcher soust der Domdechanei zustand, mit Recht Unspruch auf ben Berth, welchen man im Auslande dem Hochheimer Bein beilegt, machen konnen.

Ich fah biese vor dem Thore von hocheim gegen Caffel sich herabsinkenden Weinberge schon vor mehreren Jahren, und beeilte mich daher, den an den Ufern bes Rheins hinziehenden Weg in das eigentliche Abeins gau über Biebrich, Schierstein, Niederwallut, Ellfeld, Erbach, hattenheim, Destrich, Winskel, Johannisberg, Geißenheim nach Rüdes, beim fortzusetzen.

Unter ben Weinpflanzungen, welche den Fleiß ber Bewohner bes herrlichen Rheingaues so reichlich lohnen, ficht bekanntlich die auf ber Mittags-Seite des Johannis bergs gelegene geschloffene Besitzung des Fürsten v. Metternich, welche im Sanzen — 55 Morgen balten soll, oben an.

Ehemale im Eigenthume ber Abtei Bulda erhielt biefes, auch wegen ber schonen Ausficht in das Abeine thal in feiner Art einzige Rebgut feine erfte Cultur burit bie Monche ber Abtei bes Berges, welche ibn fcon m Enbe bes 11ten und Anfang bes 12ten Rabrbunderts gewettet, und mit edlen weißen Rebeorten angepflangt Inben follen. Diefem Beispiele folgten die Monche bes Rloftere Cherbach in der Berbefferung bes berühmten Steinberge und Grefenberge in ben Jahren 1131 und 125& und von diefen Epochen foll bie Berbefferung ber Reben Eultur an ben Ufern bes Rheins und ber Eintritt ihrer Produtte in ben Sandel, beffen ursprunglide Dante Dieberlage Roln mar, fich berfchreiben . Eben fo, wie fruber, wird noch jest auf die Cultur jenes Rebguts alle Gorgfalt verwendet; Die Reben, fo meit ich an den offenen Wegen bemerken tonnte, lauter fleine Riflinge, werden im Rheingauer Pfablichnitt, welcher bienach naber bezeichnet werben wird, in geraben 4 Schub weiten Linien gezogen, und ber Boben ift febr rein gebalten. Gin mit Blindholz (Schnittlingen) ausgelegtes Reugereut mar auf Diefelbe Beife angelegt.

Aber nicht allein bem fleißigen Bau und ber reinen Bestodung, fondern auch ber spaten Weinlese, welche erft bann veranstaltet wird, wenn die an sich nicht fruh reisenden Trauben ben bochstmöglichen Grad von Zeittgung erhalten haben **), hat der Schloß Johan nis berger Wein seinen hohen Werth zu banken, ber auch vortheilhaft auf die Weinpflanzung des benachbarten, ber Mumm'schen Weinhandlung in Mainz zugehörigen

^{*)} fiehe Mittere Weinlehre G. 4.

⁹⁴⁾ And heuer foll die Beinlefe erft ben 3. Nov. angefangen baben.

fconen Guts und auf die Weinberge bes nur eine Biertelstunde vom Schloffe entfernten Dorfes Johannichberg wirkt; obgleich schon die an der Strafe liegenden
bargerlichen Weinberge jedem Kenner bei dem ersten Blick
ben großen Unterschied in dem Bau dieser und jener
Weinberg-Bestitzungen verrathen muffen.

Unter die vorzüglichften Wein-Pflanzungen des Rheins gaues werden, außer der Schlof Johannisberger, gezählt:

- 1) ber Grafenberg bei Ribrich, ehemalige Befigung ber Abtei Erbach, etwa 8 Morgen haltenb;
- 2) die Rudesheimer Beinberge, besonders diejes nigen, welche unmittelbar hinter den Sanfern dieses schos nen Dorfes gegen die merkwurdige Ruine, die Broms ferburg, bin liegen;
 - 3) ber Martebrunn bei Sattenbeim;
- 4) der Steinberg bei der ehemaligen Abtei Ers
 - 5) der Rotheberg, bei Geifenheim.

Unter die minder vorzüglichen gehoren die abrigen Rebguter ber oben bezeichneten Orte des Rheingaues zwisschen Schierstein und Rubesheim, sodann die von Rauenthal, Mittelheim, Frauenstein, Eubinsgen 3C.

Alle diefe Orte banen faft auf die gleiche Beife, und ausschließlich weiße Beine.

Erft ba, wo fich der Rhein zwischen Rabesheim und Bingen unter den Ruinen alter Ritterburgen zwis schen dem steilen Dachschiefer-Gebirge durchwindet, beginnt in Ufmannshausen ber Bau der rothen Bur-

ar mar, Cidosic

gunber Traube, von welcher ber befannte vorzägliche rotthe Abeinwein bereitet wirb.

Ich mußte, ohne diesen Ort gesehen zu haben, in Rudesheim ein Schiff benützen, um auf dem Rhein durch das herrliche Rheinthal hinab, bis an das auf dem sinten Rhein-Ufer befindliche St. Goar, und von da nach Oberwesel zu kommen, wo mir ein Ausentshalt von einigen Tagen die erwünschte Bekanntschaft mit dem Berfasser einer neuen gehaltvollen Schrift über den seinlandischen Weinbau, Oberbürgermeister Hörter, versichafte.

Er theilte mir mehrere intereffante Rotizen über den Beinbau der Gegend mit, und nahm warmen Antheil an der Wirksamkeit unserer Wein- Verbefferungs- Gesculchaft, in welche er als außerordentliches Mitglied aufge, nommen zu werden munscht.

Durch eigenes Beispiel in seinen Weinbergen befordert er unter thatiger Mitwirkung einiger wohlhabender Meinberg-Besitzer und Weinhandler, worunter Herr Dadis genannt zu werden verdient, den Weinbau seines Bohnorts, wo nicht nur rother, sondern auch weißer Bein wächst. Vorzüglich gedeiht der leztere in einem tomantischen, hinter der Ruine des Schonbergs geles genen Thale, die Engehölle genannt, daher wird dersselbe jezt, gleich den übrigen Beine Erzeugnissen der Preussischen Rheine Provinzen, zum Theil schon als Moseler Weine Preise versandt.

Bon ba aus trat ich ben Rudweg auf bem linken

Rhein-Ufer aber Badarad, Bingen, Rempten, Dieberingelbeim, Maing u. f. f. ani

Ersterer Ort, ehemals berühmt als Stapelplat für pen Beinhandel nach Roln, und den Credit seiner eigesnen Beine, hat sich um leztern durch Einpstanzung gezingerer Reb. Sorten gebracht, und man Trifft hier nur noch, wie in den gegenüber auf dem rechten Rhein. Ufer liegenden Orten Lorch, Caub, St. Goarshausen und bei Rempten mittlere rothe und weiße Beine an, denen der Scharlachberger und Heimbacher bei Bingen und der Niederingelheimer vorgezogen werden.

Nachdem ich dasjenige vorausgeschickt habe, mas in Beziehung auf brtliche Berbaltniffe nothig ichien, gebe ich, nun

B.) auf die Bemerkungen über ben rheinlandischen Beinbau, und die Beinbereitung felbft über.

Eben fo fehr verschieden, ale die Qualität ber Rheins weine unter fic, ift

L) bie Behandlung ber Wein-Rebe in bem Schnitt in ben Gegenden bes Unter, Rheins, und es ift in ber That merkwürdig, bas man hier beinahe noch alle die verschiedenen Bauarten antrifft, die Columella in seinem 4ten Buche über die Landwirthschaft 4ter Absichnitt beschreibt.

"Mir ift bekannt, fagt er hier, daß es in den romis "fchen Provinzen viele Arten von Weinbergen gibt. Bon "benen, welche ich kenne, find die besten, welche als kleine "Baumden mit kurzen Stammen für fich fichen, hernach "die, welche Staten baben, aber nur auf einer Querlatte "ruben, und von ben Landwirthen Sparren : (Rahmen) "Stode genannt werden; barauf folgen bie Stode, beren "Schoffe in Rreifen und Bogen an die umber eingesteckte "Robrftode geleitet werden, welche von Ginigen bepfablte "Beinberge genannt werden, die folechtefte Gattung ina-"den die liegenden Beinftode aus, welche, fo wie fie auf-"idieffen, an ber Erbe fortranten." Diefe legtere Urt fann ibrer Natur nach nur noch, in fublichen Landern bestehen. Auch Die erfte Bauart, beren Schnitt am Atbein unter bm Namen Bodiconitt befannt ift, traf ich auf mel un Reife-Route nur in einem ebenen, meiftens mit grob Riflingen und Silvanern angepflanzten Rebgute an einem Bollhause an ber Strafe gwischen Worms und Guntereblum an. Gie foll aber wegen ber bamit verbundenen bedeutenden Erfparnif an Solz und Arbeit nach und mod an insehreren Orten Nachahmung gefunden haben, und inebefondere follen auch die febr gefuchten Beine gu Ditofen und einigen Orten an ber Rabe auf biefelbe Beise gebaut merden. (C.)

Ich habe von diefer bei uns ganz ungewöhnlichen Art bes Schnitts durch herrn Scubert eine Abbildung nehmen laffen, welche Taf. I. enthält. In derselben find besichnet mit

- a) Schenkel.
- b) Bapfen von 2 3 Augen.
- c) Ruthen, die Trauben bringen, und nach ber Bluthe, (wenn bereits Beeren angefest find) in einem Bufdel mit einem Strobband d) jufammengeheftet werden.

202 I. Rotigen über ben rheinlandifchen Beinban,

Rach ber Bersicherung bes herrn Megger in heisbelberg "), welcher mich auf biese, nach seiner Ueberzeugung, sehr zwedmäßige Bauart besonders ausmerksam gemacht hat, gibt es noch einige andere Arten des Bockschnitts, nämlich eine, wo die Ruthen in zwei bis drei einzelnen Buscheln gebunden werden, und eine zweite, bei welcher man, wie in der Abbildung Taf. II. ersichtlich ift, mehrere Ruthen von einem Stock zum andern zieht.

Herr Megger halt diese legtere Art für die beffere weil die Trauben dadurch mehr dem Licht und der Luft ausgesext werden.

Bei beiderlei Arten werden die Reben 3 bis 3½ Schuh in's Quadrat ausgesezt. Gewiß mit manchem Bortheil Ibnnen, wie ich mich überzeugte, auf diese Weise Ristlin, ge, Silvaner, und ohne Zweifel auch andere Sorten, welsche nicht zu stark in das Holz treiben, gezogen werden, und es mochte daher diese Bauart, welche sich durch die einsache Behandlung und die nicht unbedeutende Ersparniß alles Auswands für Pfähle 2c. besonders für minder bemittelze Weinbergbesitzer von selbst empfiehlt, bei uns eines Berssuchs wohl werth seyn.

Die zweite hauptart bes Schnitts und ber Behands lung ber Rebe, namlich: ber Rammerlatten ober Rahmen. Schnitt, findet man in verschiedenen Formen, welche man eintheilen kann:

^{*)} Ein intereffantes Wert bes frn. De egger über ben rheinlanbifden Beinbau, welches nachstens im Drud erfceinen foll, wird, nach ber Anfandigung, auch eine vollständige Beschreibung ber verschiedenen Arten bes Schnitts ber Beinrebe enthalten.

- a. in ben gang boben , ober eigentlichen Rammerzens Bau,
- b. in den mittleren, Rammerlatten. Bau, wo die Reben an 3½ bis 4 Schuh hoben, eichenen Stugen, auf wels den Querlatten, oder kleine Stangen ruben, gezogen werden,
- c. in den mittleren offenen Rahmenbau, wo man bie Reben in gleichen 3 bis 4 Schuh breiten Reihen an 3 bis 4 Schuh hohen Gelandern, ohne aufgebundene Querlatten pflanzt, endlich
- d in den niederen Rahmenbau, wobei die Stocke nur 1½ bis 2 Schuh hoch an kleinen horizontal laufenden Stangen oder Pfahlen, welche auf eichenen Pfbfichen ruhen, gezogen werden. Die Entfernung der Reihen bon einander ift dabei meistens nur 2 bis 3 Schuh, und die Stocke werden auf 3 Schuh weit gesezt.

Die hohen Rammerzen, oder Reben Spaliere trifft man besondere schon in Beidelberg, Mannheim, Oppenheim, und in den meisten Orten des Unter-Rheine an.

Bald an Gelandern an den Wandungen der Wohnungen und Dekonomie-Gebäude hinaufgezogen, bald in
lauben über die kleinen Hofraume, oder in Hausgarten,
oder als Umzäunungen der Rebgüter in den mannichfaltigften Formen gebildet, gewähren diese im Herbst mit den
schönsten Früchten prangenden Rebengelander nicht nur einen reizenden Anblick, sondern auch einen sehr reichlichen
Ertrag, der, außer der Erhaltung der einfachen holzernen
Geländer, nur wenig Auslage und Arbeit erfordert.

204 . Rotigen über ben theinlandiften Weinban,

Sehr zu munschen mare es, wenn man auch in unserm Baterlande mehr, als bisher, ben Bedacht barauf nahme, wenigstens die zum Berkaufe oder Genusse bestimtensten Tasele Trauben auf diese Weise zu pflanzen, statt daß oft die besten Weintrauben vor der Weinlese aus den Weinsbergen geschnitten werden. Wie manchen reinen Gewinn könnte oft eine sonnenreiche Stelle am Hause oder Hausgurten, selbst dem minder bemittelten Besitzer einer kleinen Wohnung zu einer Zeit gewähren, wo er auf jeden kleinen Nutzen zu sehen hat, und sollte nicht schon die Rücksicht, daß von solchen kleinen Trauben, Erndten, nach dem Herskommen, weder Zehenten noch andere Abgaben entrichtet wers den, zur Rachahmung ausmuntern?

Mochten doch auch andere Vorsteher mit bem guten Beispiele vorangehen, bas unser verchrliches Mitglied, herr Pfarrer M. Bohringer in Rommelshausen, in Diesfer Beziehung gegeben hat.

In seinem Sausgarten traf er im Jahr 1820 noch nicht eine Rebe an, und nun prangt in diesem eine von alteren Stocken gepflanzte Kammerz und Trauben Laube, die ihm seine Sorgfalt im vorigen Jahre, wo er sie durch Strohmatten vor dem Frühlingsfroste schüzte, durch den schönen Ertrag von mehr als einem Eimer fehr guten Weines belohnte.

Der mittlere Kammerlatten Bau, mit einer Bededung von Querstangen, war fruber, besonders in der Gegend von Heidelberg, sehr verbreitet, man hat sich aber nach und nach überzeugt, daß wegen der dichten Belaubung den Frucht-

früchten des auf dem oberen Geländer ruhenden Traghologes Auft und Licht zu viel entzogen wird, und daß die Meine naube durch den Reflex der Sonnenstrahlen von dem Boben und deffen wohlthätiger Ausdunstung desto vollkomme, ner wird, se naher sie der Erde gebracht werden kann. Daher kommt auch überall der mittlere offene Rahmendau immer mehr in Anwendung, und demjenigen Beindergbesitzer, der die Rosten der Anschaffung der Geländer, welche auch über den Winter stehen bleiben, nicht scheut, darf diese Bauart aupsohlen werden.

Beniger anwendbar mochte bei uns der ganz niedrige Rahmen. Schnitt senn, der an der Hardt vorherrschend ift, wo die Rebe wegen des leichten Sandbodens bei weistem nicht die kräftige Begetation, wie in unsern ftarken Beindoben hat.

Die britte hauptart bes Schnitts ift ber bei uns allgemein übliche Pfahl-Schnitt, bei welchem die Schenstel, ohne Rudficht auf die frühere gleichweite Bestodung, um den Stock herum angepfählt werden. Diese Methode sindet man in der Gegend von Oppenheim, Nierenstein, Laubenheim zc. allgemein; sie hat aber auch bier, wie bei uns, den Nachtheil, daß den Neben, haupts sächlich bei älteren Weinbergen, und bei zu strenger Berfodung, zu viel Luft und Licht entzogen und die Arbeit im Weinberge erschwert wird.

Nach meiner Ueberzeugung und bem Urtheil fachberg fanbiger Weinpflanzer verbient baber bie

vierte Sauptart, der Rheingauer Pfahl: Conitt, Correspondengbi. d. Bart. Landw. Beteins, 46 Deft 1827. 15 welcher im gangen, oben bezeichneten, Diftrikt bes Rheine gaues gewöhnlich ift, vor allen andern Bauarten beswegen ben Borgug, weil er weniger koftbar, als ber Spalier- voer Rahmen-Bau ift, und alle Bortheile vereinigt, welche legeterer gewährt.

Diese Methode wird aus der Abhildung und Erklarung Taf. III. jedem Kenner deutlich werden, und ich füge das her hier nur noch bei, daß die Entfernung der Stocke in ben Reihen gewöhnlich 3 Schuh beträgt, und die der Lisnien in der Breite 3 bis 4 Schuh, je nachdem der Boden hikiger oder fetter ift.

Ich kann zwar nicht genau beurtheilen, ob in Bersgleichung mit unserem Pfahlbau diese Bauart die Quantistat des Ertrags etwas vermindere; aber gewiß trägt sie, abgesehen von der an sich schon gefälligen Ordnung, in welcher die Reihen so viel möglich gegen die Mittagsseite gleich erhalten werden, nicht nur sehr viel zur früheren Zeistigung der Trauben, sondern auch zur Erleichterung aller Arbeiten, so wie zur Schonung der Stöcke bei. Möchten baber bei neuen Anlagen, besonders von Rislingen, die Bortheile dieser Bauart von verständigen Weinberg-Besitzern nicht verkannt, und damit Versuche gemacht werden, die in keinem Falle schaden konnen, da man erforderlichens salls ohne Anstand wieder zu unserem gewöhnlichen Pfahlsschnitt übergehen kann.

Einen gleich wichtigen, ober noch vortheilhafteren Gins fluß, als die verschiedenartige Behandlung bes Schnitts, bat auf die Weinpflanzungen ber Rheingegenden und ins besondere des Rheingaues

; II.) bie Bobl ber Reb. Sorten.

Statt ber zwedwidrigen Mannichfaltigkeit von Rebe Sorten von der verschiedensten Art und Zeitigung, welche mserem; vaterlandschen Weinhau gewiß am meisten geschartet hat, trifft nun in den besseren Weinorten nur wenige, aber gut gewählte Arten an, und immer wird, mit Rudschicht enf Lage und Bodenbeschaffenheit; rothes und weißes Gewachs besonders gepflanzt.

Die vorherrschende Reb-Sorte ift und verbient es ju

- 1) der kleine Rifling, von welchem eine Spiels at, der Grob-Rifling, eigentlich nur durch kraftigere Bestation-entftanden zu fenn scheint. Außer dieser Sorte tift man (D)
- 2) die kupferfarbige Traminer. Traube, theils in Mischung mit andern Sorten, theils auch abges sondert gebaut, sowohl im Rheingan, als insbesondere an der Hardt, an. Sie verwandelt sich manchmal in den weißen Traminer, und der Stock wird dann, als ausgeartet, nicht mehr geachtet. Eine sehr geschäte Abart derselben ift die auch bei uns bekannte Ruhlauder-Traube.

Unter ben Burgun der Trauben. Gorten, welche ich vor Aurzem burch die Gefälligkeit des Herrn Moppert in Nuite erhielt, war auch der Rublander, der in Burgun'd unter dem Namen Bureau, pineau gris, muscadet, fehr geschät, nach den Notizen unsere verehreichen Mitgliede herrn Gorit "), in jenem Lande aber

^{*)} herrn Carl Goris von Stuttgart, einem Bogling

nur beswegen weniger, als die rothen Sorten gehaut wird, weil er dem Wein keine Farbe mittheilt. Als Beweis, wie die Borzüge des Traminers neuerlich auch im Rheingan immer mehr anerkannt werden, wird die kurzlich aus siches ver Quelle erhaltene Nachricht genügen: daß die herzoglich Maffauifche Regierung erst neuerlich 30,000. Trad miner Reben zur Ampstanzung eines großen Rebstücks ber stimmt hat.

2) die schone Orleans, Traube (gewöhnlich harts bengst genannt) erfordert wegen ihrer sehr spaten Zeitis gung einen Untergrund von Thons oder Talte Giefer, mit sonnenreicher Lage, und man trifft sie daher nur felten in einigen Weinbergen an der Hardt, und bei Oppensteim, Dienheim, häusiger aber im Rabesbeimer Berge an. (E.) Dieses sind die wemigen Gorten, welche am Rhein als vorzüglich zu Bereitung weißer Meine im Ruse stehen.

Immer feltener wird

4) bie ehemals am Nieder-Rhein und Sardts gebirge haufiger gebaute Lambert-Traube, weil ber Stock jedes zweite ober britte Jahr ausruhen foll. Im

des landwirthschaftlichen Instituts in Sobenbeim, wellder fürzlich von einer wissenschaftlichen Reise nach Frankreich, die hauptsächlich die Beobachtung des Weinbaues in Burgund und Champagnie zum Zweit hatte, zuruckgetommen ist, hat die Gesellschaft für die Weinverbesserung bereits die Mittheilung intereffanter Notizen über den Weinbau in Burgund zu danken.

^(1.9) Sie follen im Correspondengblatt mitgetheilt werben.

Rube theimer Berge ift fie beswegen gang ansgerottet worden.

Dugegen findet man in den burgerlichen Beinbergen der Rhein gegenden auch die bei uns vorherrschruden Trauben Sorten, nur meistens unter auderen Namen, nämlich:

- 5) ben weißen Elbling, unter bem Namen Rleinberger, ber hingegen, mie ich aus bem rauben Aussehen des Stocks, seines Blattes, bes langen Blatte fiels, und ber meistens klubbeerigten Tranbe insbesondere schießen muß., an den meisten Orten ausgeartet, und bewegen am Rhein weit weniger, als bei uns geache mift.
- 6) ber weiße Silvaner, am Rhein allgemein Destreich er genaunt, spielt besonders an der Hardt, in den dem Froste mehr als im Rheingau ausgesezten Beingütern, eine Hauptrolle, und scheint daher eine passende Mischung für den gleich zeitigenden, aber weniger aziebigen Eraminer zu senn. Uebrigens ist der Silvaner am Nieder-Rhein nicht selten unter den kleinen Rispling gebaut. (F.)

In Turtheim traf ich auch bie Abart bes blauen Silvaners an einer ichonen Laube im hausgarten bes Post-

Bu meiner Bermunderung murde mir

7) ber Belteliner als eine der geringsten Sorten pradicirt, obgleich ich ihn felbst im Rheingau in vorzuge lichen Weinbergen fand. Dieses Urtheil scheint nicht ungegrundet zu sehn; benn die Trauben hatten zu Ende

.I. Notigen über ben rheinlaubifden Weinbau.

Septembers nicht Eine zeitige Beere. Bei ber genaueren Untersuchung ergab sich aber, daß diese Beltgliner Arbe um Rhein eine viel größere, und auch im Stock und Blatt raubere Abart von unferer edleren Beltliner Ernube. ift.

Nach meiner Zurudkunft traf ich in einem Beins berge in der Gegend von Stuttgart einige Stode von eben dieser Abart, welche eben fo, wie die am Abein, der Meineren, früher zeitigenden und ganz fleischfarbigen Beltliner Traube weit nachsteht, was einen weltern Beweis gibt, wie vorsichtig man felbst in der Auswahl den Baristaten seyn muß.

8) ber weiße Gutebel wird am Unter-Rhein seitener, als am Ober-Rhein gebaut, wo besonders bei Dublie im ber braungefleckte Gutebel, unter bem Proponincial-Namen Krachmost, Die vorherrschende Traube ift. *)

^{*)} herr Ober Rentamte-Actuar Gentner in Rus ih ih eim hatte bie Gute, turglich mit mehreren. Muftern von biefer Trauben-Sorte folgende intereffante Notiz über diefelbe eine aufenden:

Der Gutebel ist in hiesiger Gegend die beliebteste Traube, er liefert einen zwar nicht sehr starken, aber fehr gefunden, angenehmen Wein, gedeiht in jedem Boden, am besten aber in sester Kalkerde, welche erforderlich ist, wenn ein recht haltbares, jährlich sich besserndes Gewächs erzielt werden will; zwanzigjährig und mit der gehörigen Ausmerksamseit behandelt, läßt er dem Risling-Gewächs des Rheingaues wenig nach, und hat den Vortheil, daß er im Gegensam mit jenem, auch in späten Jahrgängen, einen genießbauen Wein liefert.

Bon mehreren rheinlandischen Schriftstellern ift in nmerer Zeit

9) die sogenannte Ortlieber Rebe aus bem Gruns be febr empfoblen worden, weil fie auch mit fcblechten Boben fich begnugt, vom Frofte weniger leibet, febr reichlich tragt, und faft brei Bochen fruber ale ber Rifling und Elbling zeitigt. Um Unter : Rhein finden fich aber feine ausgedehnten Pflanzungen von diefer Sorte : auch in unferem Baterlande bat fie fich, wenigstens am unteren Redar, wo fie in neuerer Beit in einigen Orten baufiger gezogen wird, aus bem Grunde nicht febr empfob" len, weil fie fogleich nach ihrer Zeitigung fault und einen nicht febr haltbaren Bein geben foll. Berfuche, die mit ber Anpflanzung diefer Reben im beurigen Frubjahre in ber Gegend bon Urach gemacht worden find, werden zeigen, ob biefelbe nicht eber fur unfere oberlandischen Beinberge, wegen ihrer fruberen Zeitigung und bes reichlichen Ertrage geeignet ift.

Noch geringer als die Jahl der weißen Arten der Beintrauben, von welchen ich die gang feltenen übergebe, ift die der rothen Trauben-Sorten am Rhein.

Die beinahe ausschließlich zur Bereitung bes rothen Beines bestimmte ift

- 10) die rothe rundblattrige Burgunder Rebe, worunter man auch bie und ba
- 11) die Burgunder Rebe mit funf lappigten Blats tern, bei uns gewöhnlich Clevner genannt, antrifft.

Außerbem wird nur noch

12) ber große Schwarzwelfche am Rhein, wie

bei uns, auch Drollinger genannt, gepflanzt, man balt ihn aber, weil er nach ber gemachten Ersahrung wur selten zur vollen Zeitigung gelangt, nicht für geeignet zur Weinbereitung, und findet ihn deshalb meistens nur an Kammerzen, oder an den Granzen der Weingarten, um hier die Entwendung früher reisender Trauben zu verhüten, oder auch, um durch die Fülle der Beeren die Entrichtung ber herrschaftlichen Zehenten, da, wo solche noch bestehen, sich zu erleichtern.

Die vorgenannten Tranben-Sorten (mit Ausnahme ber ohnedies nicht für unsern Beindau empsehlungswersthen Lamberts und Orleans. Traube) sind bei und mit all ihren Vorzügen oder Mängeln längst bekannt. Die Wein-Wischungs-Versuche, welche im vorigen Jerbste bes gonnen haben, und auch heuer fortgesezt worden sind, wers den jene noch mehr bestätigen, ") und wenn die Beinbergs Besiger nicht blind gegen ihren eigenen Vortheil sind; so werden sie, nach dem musterhaften Beispiel der Rhainstander, sich endlich überzeugen, daß kluge Auswahl wesniger, aber edler Red-Sorten, mit gehöriger Rücksicht auf Lage und Bodenbeschaffenheit, die sicherste Grundlage der vakerländischen Weinverbefferung ist.

Nicht minder empfehlungewerth ift III.) das bei dem rheinlandischen Beinbau gewöhnliche Verfahren in Beziehung auf die Dungung der Beinberge.

Statt daß die meiften Weingartner in unferm Bater-

^{*)} Die Resultate ber im legten Berbft fortgesezten Bein:

Lande durch ein Uebermaaß von Dungmitteln eine großere Quantitat Wein jum Nachtheil seiner Qualität und der Bewirthschaftung der übrigen Guter zu erzwingen suchen, dungen selbst die reichern Besitzer von Rebgütern im Rheingau, in der Ueberzeugung, daß man eher sparfamer im Dung, als nachlässig im Bau seyn durse, in den Regel nur alse drei, zum Theil alle vier bis sunf Jahre, und die minder bemittelben Weingartner muffen, schon wegen des bedeutenden, mit Herbeischaffung bes Dungers von entsernten Orten verbundenen Auswandes, das Dungen ihrer Reben ofteres auf sechs bis zehn Jahre verschieben.

Den Dunger, weistens aus zeitigen Roße ober Rindviehmist bestehend, bringt man gewohnlich vor dem Wine ter in Korben zu den Weinstocken, und theilt dabei jedem alten Stock einen ganzen, einem jungen aber einen hale ben Korb voll zu. — Dann wird derselbe sogleich in sogenannte Rauten oder Gruben zwischen den Stocken eine gegraben, oder es werden, was besonders an Bergabhangen zwedmäßiger zu senn scheint, die Reben nur im Halbfreise der bober gelegenen Seite damit versehen. (G.)

Die febr nutliche Unwendung des Compost-Dangere scheint am Rhein noch wenig befannt ju fepn; hingegen beffern die nicht beguterten Binger in ber an Biehzucht armen Gegend von Oppenheim, Laubenheim u.f. w.

mischunges und Weingahrunge : Bersuche werden, nach der nachften General : Versammlung ber Gesellschaft, offentlich befannt gemacht werden.

mit auf dem Rhein herbeigeführten Rafenftuden Bone Baldboden, oder mit Schlamm. Erde, welche in Schlamme fangen an den Ufern der Fluffe, oder an Bergen gesammelt mird. In der Nahe der Schiefergebirge des Aheing aue Senuzt man auch klein zerschlagene Dachschieferstude als Befferungsmittel für schwere oder feuchte Boden.

Ein weiteres, inebesondere an der hardt übliches Mittel, wodurch man, neben dem befferen Ban des Bobens, zugleich, statt des am Abein ganz nicht gewöhnlichen Beziehens der Stock vor dem Winter, den Beinstock vor Binterfrost zu schügen, und ihm im Sommer die nothige Feuchtigkeit zu erhalten sucht, ist

IV.) bas fogenannte Bintergraben.

Bei biesem Gesten gegen ben Ropf ber Reben bingezogen, und bann nach bem gewöhnlichen haden im Fruhjahre wieder so zusammen gehäuft, daß sich an den reihenweise gepflanzten Stoden eine fortlaufende Furche, in der Mitte ber Reihen aber, eine etwa 1 Schuh hohe Erbohung der Erde bildet, welche dann desto leichter die wohlthätigen Einwirfungen des Regens und der Sonnenwarme auf nimmt, mahrend dem die Furchen auch das überflussige Wasser ableiten.

Gewiß find die Bortheile diefes, freilich durch die reis henweife Bauart der Reben bedingten Berfahrens so eins leuchtend, daß solches mit jener Bauart auch anderwärts eingeführt zu werden verdient.

Die übrigen noch nicht genannten, periodischen Weinbaugeschäfte, nämlich bas Pfahlen, Biegen, Anbinden (Gurten), Feigen (Rühren), heften, Berbrechen, Uebers hauen (Abgipfeln), sind da, wo der Pfahlbau eingeführt ist, im Wesentlichen nicht von unserem gewöhnlichen Berfahren verschieden. Nur ist hinsichtlich der erstern Arbeiten zu bemerken, daß man im Rheingau die meistens von eichen Holz gespaltenen, bochstens 5 Schub hohen Pfahle nicht nach der bei uns üblichen, ohne Zweisel zwecknäßis geren Versahrungsweise, nach dem Herbste, sondern erst im Frühjahr auszieht, wobei dann der obere Theil statt des unteren, mittelst des Pfahleisens in die Erde gedrückt wird. Erst dann wird bei dem Rheingauer Pfahlbau das Biegen und Anbinden der Rebe, und zwar in der Art vorz genommen, daß man die Ruthen nicht gegen den Verg, sondern rückwärts aus die entgegengesezte Seite biegt, und an den nächsten Pfahl unterhalb des Stocks anbindet.

V.) Die Berjungung ber Beinberge wird

a) in alten Beingarten bei einzelnen Stocken, wie bei und, theils durch Einselzung junger Stocke in Gruben, theils durch das Versenken alterer tragbarer Stocke, oder einzelner Einleger bewirkt; man gibt aber dem Versenken beswegen den Vorzug, weil schon durch das Graben bei Löcher für junge Burzel-Reben die Burzeln der benachbarten alten Stocke leicht beschädigt werden, und jene übers dies in dem dichten Burzel-Netze der lezteren selten recht gedeihen wollen.

Unmerfung.

Die Berjungung ber Neben mittelft des Berfentens ganger noch gesunder Stode, fonft auch Bergruben genannt, scheint in Burtemberg noch nicht allgemein befannt zu senn; obsleich foldes icon längst an vielen Orten, sowohl zur Bestodung einzelner Stellen, in welchen abgängige ober ichlechte Beinfice ausgehauen werden mußten, als auch zur vollständigen Verjungung größerer Reben-Anlagen mit dem besten Erfolg in Anmen-dung gebracht, und deswegen von mehreren Beinbaulehrern emspfohlen worden ist.

Es niochte daber eine nabere Beschreibung des Berfahrens nach der Worschrift von Sprenger, welche sich auch bei einem von dem Gesellschafts Mitgliede, herrn Wertmeister Restler in Stuttgart, kurglich im Größern angestellten Berfuche beswährt hat, an ihrem Orte sepu:

"Man laffe den Sommer vorber einem alten Stode, der gunachft an dem leeren Plate fieht, zwei der iconften, ftartften und langften Ruthen fteben, und verbaue fie lang genug. Will man im Berbite, noch beffer aber im Krubling, fobalb ale man Bann, ben leeren Dlas befeten; fo foneibe man anger jenem swei Ruthen alle übrigen Ruthen und Schoffe ab, mache bierauf vom alten Stode bis an ben leeren Plat, mo ber neue Stock hintommen foll, eine Brube 2 Soub tief, und ungefabr auch 2 Soub breit, und gwar fo, daß die Bande fentrecht wer-Dei eben biefem alten Stode raume man bis an bie Sauptwurzel binab bie Erbe bebutfam. binweg, fcneibe bie Thanwurzeln meg, verlete aber ja ben Stod und feine Sanptmurgel nicht burd unvorsichtiges Saden und Sauen. 3ft Alles fo gur gerichtet, fo lege man ben alten Stod fammt ben Ruthen ber Lange nach vollfommen auf ben Boben bes Grabens binunter, gebe aber behutsam ju Bert, daß ber Stod nicht von ber Sanptwurzel abbreche. Godann trete der Arbeiter mit einem Rufe auf biefen Stod, um ibn in folder Lage gu erhalten, richte inamifden die eine Ruthe auf dem Boden der Grube fort und bin an ben Plat, mo ber neue Stod fteben foll, biege fie bafelbit an der fentrechten Band der Grube in die Sobe, indem er fie mit ein paar Schaufeln voll guter Erbe unterlegt und

Debedt, bis fie von fich felbiten balt, und nicht mehr von ihrem Plate weicht; die andere Ruthe biege er binauf im Geaben, fo niebria als moglich, bebutfam im Bogen berum, bas fie nicht abbricht, glebe fie an, richte fie nach bem Dlas bin, wo bes alte Stod geftanden bat, und dafelbit an der fenfrechten Band in bie Sobe, unterlege und bebede fie unten im Graben eben fo, wie die erfte Ruthe, mit der beften Erde, die er bat. Ends lich bebedt man biefe Stode vollends mit ber beften Erbe, und füllt ben Graben aus. Indem dies gefdieht, richtet er vollende genau diefe eingelegten Ruthen nach einer Linie mit ben übrigen alten Stoden und in bie geborige Entfernung von einander. Darauf tritt er ben Boben um biefe neuen Stode berum mit dem Rufe etwas fest ausammen, bamit die Stode eine beffere Saltung haben, und das Ginbringen aberftuffiger Kenchtigfeit verhindert wird. Bulegt laft man biefen jungen Stoden, nachdem bas Sols icon und ftart ift, brei bis vier Augen außerhalb . ber Erbe, und ichneibet das abrige oben weg. Beim Dachen ber Grube legt man bie obere Erbe besonbers, um fie unten an bie Stode ober Ruthen bringen gu fonnen."

Beffer noch ist es, wenn man einen Korb voll zerfallener Basen:Erbe oder anderer guter Erbe unmittelbar an die Butzeln bringt. Frischer Mist darf aber die Burzeln und Ruthen nie unmittelbar berühren. Wenn man von den benachbarten alten Stoden holz zieht, und beim Beschneiben, Berbrechen und Berhauen das Jahr vorber sich davnach richtet; so kann man auf die angezeigte Weise vier die fünf neue Stode von einem alten pflanzen, indem man die Gräben vom alten Stode bis an die Stellen, wo die neuen hinkommen sollen, richtet.

Ropfe darf man aber an folden Stoden nicht gieben. 3m erften Jahre läßt man alle Schoffe wachfen, und bilft ihnen nun mit Berbrechen, indem man einen bis zwei der geringften Schoffe oben am Sipfel abineipt, die zwei beften und ftariften aber ungerbrochen fteben läßt, sie mogen Tranben haben ober nicht. 3m

zweiten Jahre, wenn bas Sola ftart und zeitig ift, foneibett man einen Bogen nebft zwei Sapfen, jeden Bapfen von brei Mugen, bei schwächern aber schneibet man teinen Bogen, fonebern zwei Bapfen von brei Augen, und einen sogenannten Flackbenträger von funf bie fieben Augen.

In ben folgenden Jahren richtet man fich beim Beschneiben jebesmal nach ber Starte bes Stock, auch forgt man beim Berbrechen, daß die schnsten Schoffe an ben Augen ber untersten Bapfen ungerbrochen bleiben, und ber Stock niedrig gehalten werde.

Ein so gepflanzter, junger Stod tragt oftere icon im erften Jahre Trauben, und im zweiten Jahre ist fein Ertrag bem eines altern Stods meistens gleich.

. Ueber biefen Gegenstand fiebe auch

- Sprengers Abhandlung des gefammten Weinbaues 3ter Th.

 6. 408 f.
- Proftischer Weinbau ber neuesten Beit, von Joh. Bapt. Setler. (1823.) S. 37.
- b) Das Reuten oder Rotten der Weinberge wird in der Regel alle 25 bis 30 Jahre nothwendig. Den abgangigen Weinberg läßt man, wenn die Stocke ausgehauen sind, nach Beschaffenheit des Bodens gewöhnlich ein, zwei bis drei Jahre liegen, und besäet solchen mit Klee ze. (H.) Die Bestockung der Neugereute mit Schnittlingen (Blindsholz), insbesondere von jungen Stocken, welche schwweinige Jahre im Ertrag sind, wird jezt meistens dem Bessehen mit Wurzel-Reben (Reislingen) vorgezogen; auch werden die Schnittlinge durchaus senkrecht mittelst des Setz, bohrers eingelegt. Dieses Instrument ist von Eisen, rund, etwas dicker als ein Flintenlauf, hat oben ein Querholz als Handhabe, und unten eine stumpse Runde. Man

sis auf ben festen Boben, legt in jedes zwei Reben, dann wird etwas zarte Erde zugeschüttet, der Grund auf jeder Seite mit dem Eisen angedrückt, und jeder Sat 2 30ll boch mit Erde bedeckt. Berständige Weinberg-Resiger halten es neuerlich für besser, bei dem Rheingauer Pfahlban die Setz-Reben nicht mehr neben einander, sondern jede 18 30ll in der Linie entfernt von der andern einzus legen. Sonst wird die Pflege der jungen Reben nach der gewöhnlichen Bersahrungsweise besorgt.

VI.) In Unsehung der Behandlung der Weinlese und Beinbereitung kann ich mich nur auf die Mittheilungen glaubwürdiger Männer beschränken, da ich, wie ich oben bemerkte, der Beinlese im Rheingan nicht selbst aus wohnen konnte. Als erste Regel besteht hier seit langer Zeit die löbliche Sitte, die Beinlese so spat als möglich zu versanstalten. Diesem Versahren hat der Rheinwein mittelerer Jahre hauptsächlich seinen Eredit zu danken. Dasselbe ist übrigens um so nothwendiger, weil der Rissling, die vorherrschende, weiße Trauben-Sorte, bekanntlich nicht frühe zeitigt, und in seinem unreisen Zustande zu viel Säure enthält.

Da die Berschiebung ber Weinlese auch insofern ohne Rachtheil Statt finden kann, weil meistens nur gleichzeistigende Trauben in einem Weinberge gebaut werden; so wird bas Spatherbsten von den vermöglichen Beinberg-Besitzern, welche bei bem zur Bestimmung des Anfangs der Beinlese in jeder Gemeinde gewählten Ausschuß immer die gewichtigsten Stimmen haben, in der Ueberzeugung begun-

fligt, daß hieden der Werth ihrer Bein-Erzeugniffe ubbange. Die minder bemittelten Weingartner überlaffen ihre Tranben-Erndte meistens schon am Stocke an größere Weinberg. Besitzer "), und badurch werden diese in dem Stand gesett, die Weinlese überall mit gleicher Sorgfalt zu behandeln. Besitzer von großen, geschloffenen Beinbergen hingegen sind ohnedies nicht durch bffentliche Anstalten in der Weinlese beschränkt.

Diese Berhältniffe, so wie ber weitere Bortheil; baß jeder etwas bemittelte Weinberg-Besitzer eine eigene Reletet **** besigt, und seine Weine selten vor dem Ablaß im nachst folgenden Frühjahr verkauft, angern auf die Weinbereitung einen sehr wohlthätigen Einfluß, obgleich solche an sich sehr einfach behandelt wird.

Wenn namlich die Reltern, Butten, Faffer und alles erforderliche herbstgeschirr zuvor gehörig geruftet und gereis nigt und der Anfang der Lese bestimmt ist; so beginnt man biese

^{*)} Bu Erhaltung der Ordnung bei dem Wertauf der Trauben am Stod find im Rheing au an mehreren Orten verpfliche tete Traubenmeffer aufgestellt, welche die erkauften Trauben in gepfechteten Geschirren vormeffen.

Reltern des Obst-Wostes eingesührten preß-Keltern, mit holzernen Schrauben gewöhnlich; neuerlich bedienen sich versmögliche Beinberg-Besiher einer Kelter mit eiserner Schraus be. Eine von lezterer etwas verschiedene Borrichtung mit einer Schraube ohne Ende, welche Achnlichkeit mit der von Hraceptor Kohler vorgeschlagenen hat, ist in dem 4ten Bande von Horters rheinlandischem Beine bau abgebildet.

biese in den in der Zeitigung am meisten vorgerucken Redigitern. Die Trauben, von welchen jeder verständige Weinst berg-Besitzer die schlechten sorgfältig ausliest und besonders keltert, kommen dann in den Tretzuber, wo sie entweder getreten, oder mit Kolben gestoßen werden. Mehrere grdssere Weinberg Besitzer bedienen sich neuerlich auch der Trauben-Mühle, welche in der Nauptsache die in Springers praktischem Wein der Dauftsache die in Springers praktischem Wein den von diesem schähderen Wein, baulehrer bemerkten Nachtheil hat, daß sie das Mark der Trauben und dessen Saft nicht genug auslibst, hingegen die harten Beeren und Rämme zerdrückt.

Die Bortheile des Raspelns, oder des Abbeerens der Trauben, sind zwar von einigen Beinpstanzern am Rhein ancekannt, doch mird dasselbe eben so wenig, wie bei uns, allgemein angewendet. (I.) Man bedient sich dabei der auch bei uns gewöhnlichen Raspel mit theils hölzernem, theils von Drath gestochtenem Gitterwerk. Mehr, als die Benützung der Drathgitter, mbchten, da Eisentheile bei der Weinbereitung so wenig als möglich in Berührung mit dem Most kommen sollen, besonders dem minder bemittelten Weingartner, der die Kosten der Anschaffung, einer hölzernen Raspel scheut, von Weiden gestochtene Körbe, wie sie in Burgund gewöhnlich sind, zum Abbeeren zu empsehlen seyn.

^{*)} Die Gefellicaft fur die Weinverbefferung wird einen folden Korb, nach einer von herrn Carl Gdiit mitgetheilten Beidnung, fertigen laffen, und, wenn fich die Unwen, dung derfelben bei naherer Prufung empfiehlt, fpater eine Correspondenibl. d. Murt. Landw. Bereins, 46 Beft 1827.

Der weiße Wein, welcher ben Tag über gesams melt wird, kommt nach dem Stampfen sogleich mit ben zerquetschten Traubenbeeren, immer wo möglich noch am nämlichen Abend auf die Kelter, und von dieser ganz süß in das Faß, was noch dadurch bestrett wird, daß jene meistens auf dem Keller, oder wenigstens ganz in dessen Rabe, so daß der Most von der Kelter in die Anffang-Butte durch einen auf derselben hängenden Korb, der die etwa absließenden Treber-Theile aufnimmt, und von dieser, mittelst einer Dessung im Boden, uns mittelbar in das Faß eingeschlaucht werden kann.

Den Wein pon den rothen Trauben hingegen läft man in der Butte die erste sturmische Gabe rung an den Trebern durchmachen, um ihm mehr haltbarkeit und Farbe zu geben. Als besseres Bersabren ist babei, obgleich nicht allgemein in Anwendung, die Gabrung in verschlossener Butte auerkannt,

Die in einem trockenen und bebeckten Lokal, auf eisnem erhöhten Lager aufgestellten Gahr. Butten werden mit einem in einen Falz eingeklemmten Deckel verschloffen, und find mit einer Spundoffnung im Deckel, in der Mitte mit einer Deffnung zu einem Prüfungs . Dahn, und unten mit einer dritten Deffnung versehen, von welscher der Wein, nach vollendeter stürmischer Gahrung, unmittelbar in das zur Einkellerung bestimmte Faß, mitstelst eines Schlauches ober einer Rohre, abgelassen wird.

Befdreibung diefer einfachen und wohlfeilen Borrichtung befannt machen.

Die von Sorter ") vorgeschlagene Berfahrungsweise, die Gahr-Butten mit einem durchlocherten, unmitstelbar auf den Trebern aufliegenden, sogenannten SulsenDeckel zu versehen, welcher den Zweck haben soll, die oben auf schwimmenden Hulsen in der Flussigeit zu erhalten, damit sie nicht schimmlich oder trocken werden, hat bis jezt nicht viel Nachahmung gefunden; übrigens halt er dieses Berfahren selbst für entbehrlich bei der Ans wendung eines ganz schließenden Dielen-Deckels.

Eben so wenig scheint beffen auf erprobte Erfabrung gegrundeter Borschlag wo), zur Beforderung der Gahrung, bei mittleren oder schlechten Jahrgangen I oder I der Trauben, in einem Ressel bis jum Siedgrade erwarmt, mittelst eines Trichters mit den übrigen in der geschlosses nen Gahr-Ruse befindlichen, abgebeerten Trauben zu verwengen, von andern Weinpstanzern bis jezt gehörig besachtet worden zu seyn web).

Allgemeiner anerkannt ift hingegen die Ruglichkeit ber Anwendung ber bekannten, in das Spundloch ber gaf

^{*)} Sorter, ber rheinlanbifde Beinban, zter Eb. S. 58.

¹⁹⁴⁾ Am allegirten Orte G. 186.

^{***)} Ein ahnlicher Werfuch ift im legten herbst bei ber Beinsbereitung in ben vorzüglichen Beinbergen ber Freiherrn v. Aniestadt zu Aleinbottwar, unter ber Leitung bed Gesellschafts : Mitglieds, herrn Rent : Umtmanns Beller, eines um ben Beinbau seiner Gegend sehr verdienten Mannes, mit gutem Erfolg gemacht worden, wovon das Rabere die Darstellung der neuern Beinmischungs : und Gahrungs-Bersuche (f. oben) enthalten wird.

fer eingesezien, blechernen Schutz-Rohre wahrend ber finre mischen Gabrung.

Nach Bollendung diefer Gabrung werden ba, wo man die neuen Beine unter fich gabren laßt, sobald fie nichts mehr ausstoßen, die Spundlocher nicht sogleich verspundet, sandern einige Bochen mit Filz oder mit Arauben-Blatetern bedeckt und biefe mit kleinen Schiefersteinen, oder ets was Sand belegt.

Der erste Ablaß ber nenen Beine im Fruhjahre wird bei geringeren Beinen etwas fruher, als bei ben befferen von guten Jahrgangen vorgenommen, und dann werden die Fasser mittelft des Auffüllens durch einen langen Trichter stets spundvoll gehalten.

Noch ist bier zu bemerken, daß man auf das Bestreischen ber Außenseite ber Fasser mit einem Delfirnisse, oder auch nur mit gewöhnlichem Leindl im Rheinga u viel Werth legt, weil solches nicht nur zu Erhaltung ber Fasser und eisernen Reise, sondern auch zu besserer Verwahrung ber Weine dienen soll.

Es fen mir erlaubt

VII.) noch einige Borte über ben rheinlandischen Beinhandel beigufügen.

So wie überall freier handel die hauptftute der lands wirthschaftlichen Industrie ift, so ift er dies im hoben Gras de auch für den rheinlandischen Weinbau von jeher gewesen, und deswegen fühlen mehrere Rhein-Provinzen sehr tief die Beschränkungen, welche jener durch neuere politische Einrichtungen erlitten hat.

Doch find haupeflichlich nur bie Preife ber gerin.

geren Rheinweine fo tief gefallen, baß fie in mittleren und geringen Jahren dem Winger taum noch einen reinen Ertrag gemähren.

Dagegen erhalten fich die reinen, ebleren Rheinweine immer in einem Preifa, ber ben Beinbau; noch mit einer reichlichen Rente lohnt.

Gine wefentliche Stuge bes forthauernden Credits Diefer Weine ift, neben ben Bargugen, welche ihnen Die Natur und eine verftandige Behandlung verschafft, die Berbindung des Weinhandels mit dem Befit eigener Rebeguter.

Richt nur in den hauptorten im Rheingau selbst find die dort etablirten Beinhandler zugleich Kigenthamper von Weinbergen in den bessern Lagen, sondern auch die bedeutenbsten Weinhandlungen in Frankfurt, Mainz n. f. w., so wie die herzoglich Nassauische Domainen. Verwaltung in Wiesbaden, welche ebenfalls ein großes Weinlager, theils von eigenem Gewächse, theils von Gefallweinen erhalt, besitzen einen bedeutenden Theil der vorzüglichsten Weinberge des Rheingaues.

Diefes Berhaltnis hat ben doppelten Bortheil, baß bie großern Beinberg, Besitzer nicht nur ben kleinern bei bem Weinbau mit gutem Beispiel vorangeben, fondern anch burch eigenes Interesse aufgeforbert werben, ben Cresbit ihrer Guts Erzeugnisse burch Reinhaltung ber Weine zu befestigen.

Da biefes gleich wohlthatig auf bie nachsten Umsgebungen einwirft; so find mehrere Rheien gauer Bes meinden wirklich so eifersuchtig auf ben Erbie ihrer vor-

puglichen Wein-Erzeugniffe, daß fie bie Einfuhr frember Weine gar nicht gestatten. Freilich fehlt es auch am Rhein nicht an Winkel-Weinhandlungen und Wein-Babriken, die mit ber eblen Gabe des Weines durch künstliche, dftere ber Gesundheit nachtheilige, Mischungen schändlichen Wucher treiben.

Aber felten dauert der nur auf Betrug gegründete Berfchluß ihrer schlechten Waare lange fort, und bald trifft sie, eben so wie ihre gewinnsuchtigen oder unverständigen Abnehmer, die Berachtung jedes rechtlichen Mannes, besonders da, wo würdige und thatige Ortsvorsteher das ihnen von den Gesetzen eingeraumte Recht einer gusten Gesundheits-Polizei auszuüben verstehen.

Wenn wir dasjenige, was diese kurze Darstellung des rheinlandischen Weinbaues enthält, zusammensfassen; so werden wir uns überzeugen, daß die Vorzüge bestelben, abgesehen von den gunstigern klimatischen und Boden-Verhältnissen des eigentlichen Rheingaues, im Wesentlichen bestehen:

- a) in einer zwedmäßigen Auswahl weniger, aber gleich geitigender Reb-Sorten, und dem abgesonderten Bau ber rothen und weißen Beine;
 - b) in einer meistens regelmäßigen, die Zeitigung und ben Bau befordernden Bauart der Reben;
 - o) in dem gehänigen und ju rechter Zeit angewandtem Maage bes Dangere;

- d) in bem Aufschub ber Beinlefe bie gur vollenbeten Beitigung ber meiften Beintrauben;
- e) in ber durch ben Besitz eigener Keltern begunftigten, forgfältigeren Bereitung und Ginkellerung ber Deine, und endlich
- f) in der thatigen Beforberung des Beinbaues und Beinhandels durch großere Beinhandlungen, welche zugleich eigene Rebguter besitzen.

Bliden wir nun auf ben Juftand unfere vaterlandie fchen Beinbaues jurud; fo werden wir zwar im Allges meinen manche Schattenseite beffelben in Bergleichung mit bem rheinlandischen Beinbau, aber auch nirs gende ein hinderniß finden, um jene beffern Ginrichtuns gen nach und nach in Anwendung bringen zu konnen.

Nicht ungunstiger, als für einen Theil ber Rheine Gegenden find klimatische Werhaltniffe und der mit einem Untergrund von Kalk, Thonschiefer und Gyps abwech, selnde Boden der mit Reben bepflanzten Berge und Has gel des untern Neckar, Enz, und Reme. Thales für den Beindau; freier und unbelasteter, als jezt in mehreren Rhein. Provinzen, ist, Dank sem unserer versehrten Regierung, bei uns das Gemerbe des Weinhaus dels; auch übertrifft im fleißigen Ban der Reben, nach der anererbten Weise der würtem bergische Winzer fast jeden Beindauer benachbarter Länder. Die Anschafe sung edler Reds-Sorten hat seit einigen Jahren die Central. Stelle des landwirthschaflichen Bereins in Verbindung mit der Gefellschaft für die Wein. Berbendung mit der Gefellschaft für die Wein.

urtheilefreien Weinberg-Besitzer, wenn er Gebrauch bavon machen will, keinen Bunfch übrig laft, um seine neuen Pflanzungen auf eine zwedmäßige Beise anzulegen.

Die Entrichtung der Grund-Abgaben von Beinbergen, so wie der bis jezt noch bestehnnte Lehns und Kelterns
Zwang, werden, so weit es mit den Rechten der Einzels
nen vereindar ift, von der Regierung jedem erleichtert,
dem es ernstlich darum zu thun ist, zur vaterländischen
Wein. Berbesserung durch Beispiel ernstlich mitzuwirken,
und vielleicht dursen wir in dieser Beziehung auf dem Bes
ge der Gesetzebung noch allgemeinere Bestimmungen ers
warten.

Eben so wenig, als eine sorgfältige Weinbereitung, sindet auch die Anwendung der übrigen, auf den Bau der Reben sich beziehenden besseren Einrichtungen, zum wenigsten bei neuen Anlagen, selbst unter den jetzigen Berzhältnissen, Schwierigkeiten, — und gewiß werden dann, je
mehr man sich überzeugt, daß bei rationeller Bewirthschafs
tung gut gelegener Weinpflanzungen und ihrer Erzeugnisse,
in Berbindung mit einem verständig geleiteten Weinhandel,
der bei uns als ganz freies Gewerbe jedem rechtlichen
Bürger gestattet ist, immer noch ein sehr billiger Gewinn
erzielt werden kann, redlich gesinnte Männer einzeln oder
vereint sich angelegen senn lassen, den Eredit ihres Gewerbes durch Bereitung und Verschluß reiner, vaterländischer
Weine zu erhalten.

Nach all biefen Rudfichten werben wir une überzeus gen, bag nur Ginficht und guter Bille bazu gehort, um jene Ginrichtungen, fo weit fie ale zwedmäßig erkannt werden, in Ausführung, und auf diefem Wege unfern vaterlandischen Bein auf eine Stufe von Beredlung zu bringen, in der wenigstens das Produkt der vorzüglichern Berge immerhin sichern Abiah um gute Preise nicht nur im Baterlande, sondern eben so wie in früherer Zeit in entferntere Gegenden finden durfte.

Die Fortschritte ber Beredlung bes vaterlandischen Beinhaues stets im Auge zu behalten, Alles zu prufen, und Dasjenige, was sich im Baterlande sowohl, als in andern Beinhau treibenden Staaten als nutlich und zweck-mäßig erprobt hat, zur Nachahmung zu empfehlen, oder wenigstens vergleichende Bersuche einzuleiten, und so senen wichtigen Industriezweig auf jede mögliche Beise zu forsbern, ist der schöne Beruf unserer Gesellschaft.

Durfte ich hoffen, daß den Resultaten der weuigen Beobachtungen, welche ich bier niederlege, die Mitglieder unserer Gesellschaft, welche Weinberge besitzen, einige Aufmerksamkeit widmen, und solche zu der gemeinnützigen Birksamkeit der Gesellschaft selbst beitragen werden; so ware ich reichlich belohnt fur die kleine Mube, die ich mit Bergnugen hierauf verwendete.

Unmerkungen eines Dritten.

(A.) Ich horte folgende Bezeichnungsweise ber verschiedenen am Rheine machsenden Beine. Sie heißen:

Bebirgemeine (an der Sardt).

Pfalzerweine (um Borms, Meresheim, Ofthofen n. f. w. bis Dienheim).

Rheinweine (von Dienheim bis Bingen vom linten Ufer

alfo den Rieberingelheimer fo gut als den Laubensbeimer, Bodenheimer und andere).

Mheinganer (von Bibric auf dem rechten Ufer bis Lord). Mheinthaler (von Lord und Bingen beide Ufer bis Ro-bleng).

(B.) herr horter gu Oberwesel fagte mir, die Gute ber Liebfrauen Milch ruhre baber, bag unter ben Beingarten bin, welche fie hervorbringen, ein Braun-Roblen-Lager fich giebe.

3ch war vorher ju Borms, ehe ich bies von Grn. Sorster borte, und, außer Stand bie Sache felbst naber zu unterfuchen, mochte ich nicht für fie burgen. — Uebrigens ware sie hocht interessant.

- (C.) Das Dorf Dithofen hat in allen feinen Beinbergen ben Bodionitt, welcher die Qualitat bes Weins auf Koften ber Quantitat begunftigt.
- (D.) Ueber Klein=Rifling und Grob: oder Groß: Rifling scheint am Rhein eine Namens, und Sach: Berwechslung Statt zu haben; denn es ist Thatsache, daß det kleine Rifling in einem fetten, schweren Thomboden größer, mastiger wird und vollskommenere Beeren ausest. Manche nennen ihn sodann Groß-Rifling und er soll noch alle Lugenden des Klein. Riflings des sien.

Dagegen bebient man sich sehr baufig des Ausbrucks Groboder Groß-Rißling in einem andern Sinn, namlich für eine
schlechte Art, die sonst zuweilen auch Pranger und Abrisser heis
sen, und aus der Pfalz ins Rheing au gesommen sepn soll.
Dieser Grob-Rißling ist launigt, gibt oft 4 bis 5 Jahre nichts
und wird deshalb in den herzogl. Rassan'schen Weinbergen
mit Fleiß ausgehauen. Seine Beeren sigen überdies gedrängter
als die des Klein-Rißlings, und werden aus diesem Grunde
auch in Ertragsjahren nicht so zuderig, der Wein davon nicht
so ebel. Für Würtemberg möchte es wichtig sepn, bei Be-

ftenngen von Alflingen am Rhetn fich immer aufs bestimmtefte um lauter fleine Riflinge zu bemithen; bein eine Befmischung ber launigten Grob-Riflinge konnte der Weinverbefferung den größten Eintrag thun.

(E.) Der hartheugst wird im Großen nur in zwei Orten am Roein gebaut, nämlich auf bem Rebbacher Berg zwissem Radenheim und Nierenstein und auf dem Rabedheimer Berg. In Dienheim und Oppenheim wird er nur selten reif, und man sindet ihn beshalb in so geringer Menge, daß er auf die Qualität der dortigen Beine unmöglich besondern Einsiuß haben kann. Mich hievon an Ort und Stelle zu überzeugen, bestrebte ich mich um so mehr, als Ritter in seiner Weinlese G. 90 behauptet, der Abel und die Kraft der Oppenheimer und Dienheimer Beine hänge von einem Theile hartheugst ab. Allgemein wurde ich versichert, daß Ritter sich geitet flac geiert habe.

Der Orlean er verlangt einen fehr tief gerobeten, hipigen ' Steinboden und muchert tief in die Rlufte ber Felfen ein. Er wächft auch in lublen Lehmfeldern, bringt aber barin in unserm Rlima feine Früchte nicht zur Reife.

Der Stod ift dauerhafter in der Bluthe ale der Nifiling, gibt einen boppelt so großen Ertrag, und erreicht bei guter Bebandlung ein merlwurdiges Alter. Dr. Stadtrath Krah in Mubesheim behauptet, der Orlean'er von Rubesheim und der harthengst vom Rebbacher Berg sepen zwei versichiedene Abarten; die Traube des erftern sep gelb, mahrend die des leztern grun, weniger gut und spater reisend sep.

Der davon erzielte Bein entwickelt feine Vorzuge erft bei einigem Alter, und taugt noch mehr aufs Lager als der Rifsling wein. Seine Mifchung mit lezterem ift fehr vortheilhaft.

Für Burtemberg mochte er fcwerlich taugen.

(F.) Der weiße Gilvaner (Befreicher) ift in Rubesbeim gang verboten. (G.) Alle Nachrichten, welche ich ben Rhein hinunter Aben die Dungung eingezogen habe, stimmen darin überein, daß die reichlichste Dungung den bestern Wein gibt; namentlich soll sie digenschaften begründen, welche dort mit den Worten.: "Schmals und Schwere des Weins" bezeichnet werden. Rezgelmäßig alle drei 3 ahre beingt der gute Weindamer seinen Mist auf denselben Plat wieder, und nur in einigen Halben von Rüdesheim erlaubt man sich wegen ihrer besonsdern Beschaffenheit erst alle drei dis fünf Jahre wieder zu kommen.

Die herzoglich Naffan'schen Weinberge sind auch hierin am besten besorgt, und in Schisssladungen kommt für dieselben der Dunger aus der Pfalz in das hieran so arme Rheingan derab. Kein Welngut in Hocheim wird so start gemistet, als die dem Herzog zugehörige Dechanei. Der Steinen berg ershält alle drei Jahre Dunger, und zwar auf 1 Morgen (160 Rusthen à 10 Nürnberger guß) 80 einspännige Karren à 10 — 12 Centuer. — In Hallgarten gibt man 50 — 80 einspännige Karren, und in Oppenheim 22 zweispännige auf den Morgen. — Hr. Wallot in lezterem Ort dungt alle zwei Jahre und besindet sich weit besser dahei, als seine Nachbarn bei dreis jähriger Dungung.

In Ronigswinter wird thonartiger Boben alle brei Jahre gedüngt; leichter Grund alle gwei Jahre, ja felbst alle Jahre. Hocht mertwurdig war mir, wegen der entgegengeseten Ersahrung, in Burgund die Nachricht, daß selbst der rothe Asmannshauser durch starte Dungung verbeffert wird.

Sinfictlich der Art, den Mift im Weinberge anzuwenden, habe ich zu bemerten, das ich ibn außer den beiden angegebenen Beifen noch auf zwei verschiedene Arten gebraucht fab:

- 1) in fortlaufenden Reihen zwischen ben Beilen, und
- 2) über die Oberfläche bes gangen Beinberge ausgebreitet. Ersteres ift bei Borme und legteres am Unter: Rhein, und

feibft in einigen Segenden bes Rheingaues, 3. B. Salle garten ber Fall.

Die Reichlichkeit ber Dungung wird jum Theil and von ber Tranbenforte abbangig gemacht: Kleinberger Beinberge bungt man in Balluf weniger als Riflingefelb.

(H.) Das Alter, welches die Weinberge erreichen, ebe fie ausseriffen und von Neuem bestodt werden muffen, hangt unter ähnlichen klimatischen Verhaltniffen bei gleicher Behandlung und bei berselben Traubensorte, insbesondere von der Beschaffenheit bes Vodens ab, wovon der Rhein die auffallendsten Beispiele liefert.

3d fuhre bier einige an:

Mahrend die Weinberge in der Umgegend von Worms nicht felten ein Alter von hundert und mehr Jahren erreichen, bleiben die zum ehemaligen Liebfrauen: Stift gehörigen nur etwa zwanzig Jahre in gutem tragbaren Stand.

Sobann reift man fie aus und baut gewöhnlich

im Iften Jahr Reps,

- zten Binterfrucht,
- 3ten Sirfe,
- 4ten Rartoffeln.

Der hierauf neu angelegte Beinberg fangt mit vier bis funf Jahren an zu tragen, so daß man rechnen kann, von dreißig Jahren nur 20 Weinertrag, von den übrigen Fruchte und Jung- feld zu haben.

In den Weinbergen um Sattenheim dauert der Rebstock in schwerem Boden ein halbes Jahrhundert, in Ries und leichtem Lehm nur zwanzig bis fünfundzwanzig Jahre, ja im Sand nur fünfzehn. Lezteres trifft namentlich auf einem Theil bes berühmten Wartebrunners ein, wo sich im sandigten Lehm selten die Lebensbauer eines Stock über fünfzehn bis achtzehn Jahre erftreckt. Die thonigten Parthieen dieses Weinbergs ershalten den Stock viel länger.

Diese Angaben find unbeftreithar richtig, ich habe fie und ben besten, sicherften Quellen.

(1.) Ich glaube, daß die Erfahrung sich gegen das Abberen der Rislingstraube am Rhein ausgesprochen hat, denn dieses Berfahren — an und für sich den dortigen Beinbergs-Bestsern nicht unbekannt — ist doch nirgends im Brauche, nirgends gerühmt, und es scheint, daß es, den dortigen weißen Beinen keine großen Bortheile brachte.

Ich traf Mehrere, welche es versucht hatten, namentlich ben befannten Landwirth, hrn. Rallinger in Pfebber esteim, der es fortdauernd bei rothen Weinen anwendet, aber nach wiederholten Versuchen beim weißen davon abstand, weil dieser dadurch gehaltlos und zähe geworden war. Dasselbe horte ich noch von Andern.

ŦF.

Landwirthschaftliche Berichte.

1) Ueber Witterung und Fruchtbarkeit bes Jahrs.
1826 in Siengen an ber Breng überhaupt.

Bor Allem mochte es nothig fenn, Bemerkungen über die Witterung bes Jahrs, die in verschiedener Beziehung fich ausgezeichnet hat, voranzuschicken. Die Periode, welche bei dem Gegenstand des gegenwärtigen Berichts in Betrachtung kommt, ist die Zeit vom Isten Marz bis zum lezten September, — die Zeit des Wiedererwachens der

Ratur und ihrer Birkfamkeit jum Bachsen und Reifen ihrer Rinder — ein Zeitraum von 214 Tagen.

Rach einem Binter, beffen größte Ralte 134 Grab war (b. 31. Jan. bei Sonnen Aufgang), trat ber Darg mit neun ziemlich milben Tagen ein. In feiner erften' Balfte mar er troden, in feiner zweiten etwas feucht: im Durchschnitt (die neun oben gedachten Tage abgereche net) rauh und falt. Gehr langfam zeigte fich bie Becetation, und erft in ben legten brei Tagen mar ce, ale ob die Ratur ermachen wollte. Rebel, Reif und Gis maren bes Morgens baufig, und Wind aus MD. mar vorberrichend. Milder und ber Pflanzenwelt gebeiblicher begann ber April, aber in ber Mitte feines laufs veranberte er fich, und Reif, und Gis und Schneegeftbber waren in feinem Gefolge. Die vorgerudte Baumbluthe ftodte und die Ratur ichien wieder zu erfterben. Gangen war ber Monat mittelmäßig feucht. Feuchtigkeit, Unbeständigfeit der Witterung, unfrequdliche Ruble mar ber Charafter bes Mai bis uber feine Mitte binaus. Erft vom 25ften an wurde die Bitterung warmer und gebeibs licher. Die Dbftbluthe jog fich bei une burch ben gangen Monat langfam fort, und endete erft in ben acht erften Tagen bes folgenden Monate. Der Brachmonat war ans fanglich haufig trub und regnerisch, aber mild und warm; nur nach einigen Gewitter Entleerungen word er bom 17ten bie 20sten rauh und unangenehm, und vom 23sten an beiß und troden. Bon allen Monaten des Jahrs hatte ber Julius ben meiften Regen, aber auch eine gleich anhaltende, warme Lufttemperatur, welche bas Reifen ber ١

Selbfruchte gegen alle Erwartung beschleunigte, und ben Beginn ber Ernbte in unfrer Gegend icon bald im legten Drittheil bes Monats moglich machte. Der August batte bis jum 15ten einschließlich bftere marme Regen und etliche Gewitter; bon ba an aber mas er troden und marm Tag und Nacht: baufig zeigten fich ferne Gewitter ohne. Regen. Die Witterung bes Septembers war bis gum 10ten unbeftanbig, bann aber troden. Gegen ben Mus: auft ftach feine Mitteltemperatur machtig ab. Den 23ften. batten wir einen farten Giereif, bei bem ber Thermosmeter & Grad unter o. ftand. Nach zwei taglichen There: mometer.Beobachtungen am Morgen und Mittag mar bie Mitteltemperatur biefes Zeitraums 11.80 über O. Die größte hite mar 2630. Die Regenmenge betrug auf 1 Parifer Dauß 1787 Par. Cubitzoll, ober in ber Sobe. 12 3. 4H Lin. Die Babl ber beitern Tage mar 50, ber truben 54, ber gemischten 110. - Schnee fiel im Darg und April an 9 Tagen, Regen an 77. - Bon Gewits tern brachen II bei uns aus ohne Schaben.

Die nachfolgenden Angaben über den Ertrag des Seldes ftuten fich auf vielsache Untersuchungen und Bestprechungen mit Feldverftandigen, unter welchen ich vorzuglich hrn. Stadtrath Rau d. j. nebst den Bereinst Schulfen hrn. Röflenswirth Schuapper und ben Weber Johann Daniel Briezer zu nennen mich für schulbig halte.

1) Dens und Dehmd. Ertrag.

Der Bestand ber Wiesen Grunde und Garten ift 398 Tagmerke. (1 Tagmerk macht 13 Bartembergische Mergen.) Daven

Davon ift nur ein Bleiner Theil breiftburig. Shrer Lage und Beschaffenheit nach tonnten fie es beinabe alle fenne wenn bie leibige Baib: Berechtigfeit nicht mare, welche immer 8, auch 10 Tage vor Dichaelis gruudbuchlich; ausgeubt gu werben anfangt *). Der: Seu : Erfrag ber breifcourigen Biefen fclug febr gurud, ba bie Witterung bes Aprils und Mais dem Graswuchs nicht fehr gunftig war. Es fehlte überall an Bobengras. Dagegen mar ber Dehmb-Ertrag bei biefen Biefen vorzüglich. Bei ben ameifchurigen feblug ber Seufchnitt faft burchaus vomuge lich ein; bingegen im Dehmd verurfachte bie Trodenbeit bes Auguste einen fuhlbaren Quefall, befondere bei Grunben von hattem Boben. Rach vielfaltigen Untetsuchungen laßt fich ber Ertrag eines Tagmerte breifchunger Bied fen auf 38 Etr. und ber zweischurigen auf 35 Etr. im Durchschnitt rechnen. Unfre Wiefen bedurfen, ba nur ein geringer Theil harten Grund hat, einer Reten Berbefferung und jahrlicher guter Bebangung, wenniffe nicht verfumpfen ober fcblechtes faures Butter tragen follen. Dies fest aber ihren ReinsErtrag gegen anbere Gegenden giem. lich berab.

a) Roggen:

Mit dieser Fruchtforte waren 111 Jauchert. (1944 Morgen Burtemb. Maaßes) angebaut. Im Durchschnitt ftand die Frucht nur mittelmäßig dicht, Hingegen erreichte ber halm meift eine vorzügliche Länge. Auf dem linken

s.all 6

Ufer ber Breng, wo im Boben Sand vorschlägt und die Ackertrume im Ganzen seicht ift, zeigte fie fich bedemtend leichter und, den Garben nach, unergiebiger als auf dem rechten Ufer. Nach dem Ausdrusch lieferten einzelne Aecker eine vorzügliche Ausbeute. Bergleicht man aber die verschiedenen Alassen von Aeckern in ihrem Ertrag an Garben und dem Korn davon; so kann man auf den Warte mb. Morgen im Durchschnitt nicht mehr als 2 Schffl. 4 Sri. Ertrag rechnen, welcher nach der hies sigen Bauart kaum an das Sechssache der Aussacht reicht.

b.) Bintergerfte.

Damit wurde von einem Mann hier auf & Ichet. (31 BrtleM. B.) ein Bersuch gemacht, welcher ganz vorzäglich aussiel, ungeachtet der Acker nicht zu den guten Grunden gehört. Die Frucht konnte schon den Isten Jul. eingeheinst werden, 9 Tage früher als die Roggenserudte begann. Beim Ausbrusch erhielt der Besitzer 8 Schffl. I Gri. schone Frucht.

c.) Dintel.

Die Summe bes mit Dinkel angeblumten Felbes war 374f Jauchert (654f Morg. Bart.). - Diefe Fruchtforte ftand bochft verschieden. Auf der linken Seite der Breng war die Frucht baufig gelagert, und das in großen Storten, anch litt fie viel durch hochbrand. Diefe Uebel ber trafen gerade die von ihren Besitzern am besten gehalternen Felber, die der Garben viele, aber leicht au Gewicht und sparsam an Kornern, trugen. Ich habe Angaben vor mir, nach denen 100 unster Garben aus diesem Feld beim

Drafch nur 17 Gri. ergaben. Besser stand die Frucht auf dem Feld an der rechten Seite des Flusses, wo der Bosden etwas schwerer und tiefer ist. Hier gab es weder Lagerfrucht noch Brand. Indessen schäften die Feldversständigen auch hier die Erndte nur sur mittelmäßig. Nach allen Duten, welche über den Ausdrusch gesammelt werden konnten, ertrug der Bart. Morgen im Durchschnitt nicht mehr als 5. Schffl. 6 Sri., also nicht ganz das sechste Korn. Dies spricht faktisch die Mittelmäßigkeit der Erndte in dieser Fruchtgattung ans. Es sehlte zwar nicht an einzelnen Besitzen, welche von dem Morgen 7 bis 8 Schffl. erubteten, deren waren aber nur schwwenige. Sehr viele bekamen dagegen nur 4 Schffl. und zwischen 4 und 5 Schffl. Beim Gerben gab der Schffl. Dinkel selten über 3 Sri. Kernen.

d) Binter: (Talavera) Baigen.

Mit 4 Gri. wurden 14 Ichrt. (I Morgen Bart.) befaamt. Dies ift heuer der erste Bersuch, welcher hier im Großen damit angestellt worden ift, und guten Ersolg gezeigt hat. Der Ertrag des angesaeten Feldes war im Ganzen, nach Abzug des Zehndens, 9 Schffl. & Brl. Die Aussaat gab folglich neunfältig aus, wobei ich aber bemerken muß, daß & Jauchert von den Mäusen sehr start mitgenommen worden war und gegen andre im Eratrag um ein starkes Drittheil zurückschug. Wer mit dies ser Fruchtsorte Versuche anstellen will, hat nach unsern Ersahrungen dreierlei zu beobachten: 1) daß er den Saasmen in kein zu fettes und in kein frisch gedüngtes Land, 2) im Spätjahr früh und wenigstens mit dem Roagen,

3) weitlauftig fac. I Brtl. Ader Burtemb. Maages Schobarf taum ein ftartes halbes Simri.

e.) Cinform.

Fand fich im Feld nur 14 Ichrt. (23 Mrgn. Bart.), bie auf ben Burt. Morgen 4 Schffl. 6 Sri. Ertrag gewährten.

Uebrigens wurden die Binterfrüchte alle bei ber berre Richften Bitterung gang troden eingebracht. Kanm 1/2 biefer Erndte mag etwas vom Regen gelitten haben.

Wenn ich in meinen Rachrichten von einem Binters oder Sommerfeld rede; so ist im gegenwärtigen Jahr nicht von einer Zellge, oder einer soust gewöhnlich nach der Dreis selderwirthschaft bestehenden Desch die Rede, sondern ich versiehe darunter alles Feld, das mit Winters oder Sommerfrucht angebaut war. In diesem Jahr nämlich haben viele Guterbesitzer den streng zellglichen Ban verlassen, und in allen Zellgen kommen die verschiedenen Früchte durch einander vor. Selbst in der Zellge, welche der Ordnung nach hener Brache war, fanden sich Winters und Sommers früchte, und die Aubauer sanden sich nicht übel dabei).

3) Sommerfrüchte.

a.) Serfte.

Alles mit Gerste besaamte Feld betrug 325% Sort. (562% Mrgn. Burtemb.) Das Ganze schäten die Lands wirthe schon vor der Erndte sehr mittelmäßig. Es zeigte sich an der Frucht nicht selten Brand, der Buchs war nicht sehr hoch und die Aehren klein und kurz. An Garbenzahl, wie an deten Ausbeute schlug sie gegen andre Jahre ziemlich

^{** **} Beachtung und Rachahmung verdient.

purud. Rach ben angestellten Erkundigungen über den Ausbeutsch und unterm Bergleichung der Angaben und Schätzungen ber Feldverftändigen, kann man auf den Burtembere gifchen Morgen im Durchschitt nicht mehr als a Schffl. Gri. Ertrag rechnen, mas fehr wenig ift und, mit der Ausbeate verglichen, nicht einmal einersechsfache Ausbeute zeigt, auch ziemlich unter dem Ertrag bleibt, den man nach wimer Durchschnitts Bereichung von 30 Jahren als Mistele Butten gesunden hat.

b.) Sommer: Baigen:

Es fant fich bamit in ber Brachzellge:nur 17 Ichet. an 5 Studen angebant. Ich weiß nicht recht; aus welchem Brund die Felbbefiger, befondere bie größern, von bem Itaban blefer Fruchtforte wieder abzufommen fcheinen. Debrere außerten mir den Argwohn, baß fie ben Boben mehr ausgiebe, als die Gerfte. In Diefem Kall murbe ber Commer. Baigen freilich gar nicht in bie Brache taugen. Unbere fechten feine Ermagbarteit, in Bergleich auberer Rhruer, und Die Beschaffenheit feines Deble an, bas nach ihnen eine go wife Bitterfeit befigen foll. Bieber ift biefe Fruchtforte nur ale Debenfrucht gebaut morben, und baher mochte mobl auf bie Berfnebe mit berfelben uicht bie gebbrige Aufmertfamteit verwendet worden fon. Ihr teider Mehlgehalt ift außer Bweifel: im Sandel mochte fie mohl ben Bograng vor bem Dintelfernen geminnen tounen, aber ihr Huban ift etwas , Fritifcher, und febeint von Witterung und Boben weit abhangiger au fein, ale Dinfel ober Gerfte. Mad allen Ege fimbigungen ettrug ber Burtembergifde Morgen 2 Schffi. J. Gui.

c) Sebez

Man hat hier zwei, wohl nicht der nathrlichen Beschafsembeit, soudern nur der Saatzeit nach, verschiedene Sorten dieser Frucht; Frühhaber (Zeinhaber), der mit der Gerste
geerndtet wird, und Späthaber, welcher gewöhnlich am Schlinß der Erndta, mit den Halsenfrüchten heimbommt. Die
erste Sorte ist heuer kaum mittelmäsig gerathen. Die ranhe
frühlingswitterung sezte ihr mahrscheinlich zu. Bollommen
gut hingegen gerieth der Späthaber und gemährte, nach deine
Zeugnist der Ackerdesützer, eine volle Erndte. — Den eingezognen Rachrichten gemäß ertrug beim Frühhaber der Burvemb. Morgen im Durchschutt nur 3 Schiffl. 7 Sri., hingegen beim Späthaber 6 Schiffl. 1 Sri. Mit beiden Sobten waren auf der Martung 62 Janchert (108½ Morgen
Wärtemb.) angebaut.

4) Sandele. Gemachfe.

a) % le 6 6.

Nach dem Zehend-Register waren damit 281: 3chrt. (49f Mrgn. Bartemb.) angepflanzt. Davon war i Ichrt. Fruh- oder Rhein-Lein, der aber gang mißrathen ift. Richt viel bester steht es mit dem Spatelein (Spring-Lein, Mangs Lein), den man gleich im Aufang des Junius ausstätet. was fast bei mehr als der Halfte der Aussaat der Fall war. Er ging schon auf, und die warmen Regen sagten ihm zu; aber die kalte Witterung vom 17. bis 22. Jun. that ihm web, und dann nahmen ihn die Erdsthe so gewaltig mit, daß er sast nicht zu gebrauchen war. Besser gedieh die Saat, welche in der zweiten und britten Woche die Brachmonats gemacht wurde. Bon vorzüglicher Gute wurden

mur einzelne wenige Stude, wo sich der Ertrag, dem Burstemb. Morgen, nach auf 60—70 Pfd. belief. Im Mittel darf man von der Salfte der Morgenzahl nur 40—50 Pfd. höchstens Ausbeute rechnen; bei der andern Salfte möchte der Ertrag kaum an 30 Pfd. reichen. — Der Lein-Saamen ift im Durchschnitt auf den spat gesäeten Accern recht gut gerathen. Einzelne gut gehaltene Accer trugen auf 5 Sri. Aussaat 14 Sri. schdnen Leinen ohne das Schlagzeng. Bei dem früh gesäeten Feld war dies freilich anders. Man hat Beispiele, daß man von 1 Sri. Aussaaf nur 1 Vierl. oder nur Eri. guten Lein gewann. Manche waren frob, nur das Maaß ihres ausgestreuten Saamens in guter Qualität wieder zu erhalten.

b.) Commerreps.

Sein Andau ift fehr herabgekommen. Im ganzen Feld fanden fich 7 gesonderte Stude angebaut, die zusammen I Ichrt. (1% Mrgn. Wurtemb.) betrugen. Die wenige Nachfrage nach den Saamen der Delgewächse und der niedrige Preis derselben, der in unster Gegend hauptsächlich durch die Sperre von Seiten Baierns bewirft worden ist, schel nen dem Andau dieses Gewächses, der die zum Jahr 1820 sehr im Steigen war, den Lodesstoß zu geben. Seitdem Baiern die Einfuhr des Dels und der Delfuchen mit Interdit belegt hat, ift alle Jahre die Jahl der mit Reps des samten Jaucherte geringer geworden. Der Ertrag des Würtemb. Worgens betrug heuer 1 Schffl. 3 Sri.

^{*)} Gludlicher Beife find jest biefe Verhaltniffe burch ben neuen Bertrag mit Baiern geandert. D. R.

9.

4) Sulfenfructe.

Die erfie Stelle, wenn man die Zahl ber bamit be- faamten Morgen jum Grund legt, nehmen die

Biden

am, welche theils rein, theils und meist mit haber gemischt angebaut werden. Bon der Wide als Grünfutter wird weister unteur die Rede sepn. An reinen Widen sanden sich nach dem Zehende Legister nur 2½ Ichrt. (4½ Mrgn. Würt.) im gangen Feld, welche nach dem Natural-Zehendbezug 6 Schffl. 7. Sti. ertrugen. Die Ausbeute von 1 Würt. Mrgn. war also 1 Schss. — Mit Wichaber waren 37½ Ichrt. (65½ Mrgn. Würt.) angeblümt. So viel sich aus dem Zeshendbrusch ergab, ertrug der Würt. Mrgn. 1 Schss. 2 Sri. Widen und 7 Sri. Haber.

Erbfen.

1 : Mit den lezten 10 Jahren des vorigen Jahrhunderts verglichen, hat der Erbfenbau sehr abgenommen und will sich immer noch nicht beben. Im ganzen Feld waren nur 2½ Ichrt. (4½ Megn. Burt.) mit Erbsen angesäet. Nach dem Zehendbezug ertrug der Burt. Megn. 2 Schfl. 6½ Sri.

Linfen.

Gleicher Fall, wie mit ben Erbsen. Es war damit mit IFSchrt. (2f Mrgu. Bart.), jum Theil mit Gerste gesmischt, angebant. Der Würtemb. Worgen ergab nach dem Behenddrusch im Durchschnist 1 Schffl. 2 Sri.

5) Andere landwirthichaftliche Probuite.

a) futterfrauter.

Der Anbau berfelben, besonders des breiblattrigen Rlees und der Grunwiden, ift im Steigen. An Efper und ewis

wem Rlee fanden fich im Relb i8 3ort.; an breiblattrigem Rier 110# 2ichrt. ; an Grunwiden 24 Schrt. - aufammen an Autterfrautern 262 Burt. Drgn. Bis jum 25. Dat, Sab es mit den Rutterfrautern ziemlich fcblecht aus. Als Wet pon ba an bie Bitterung fich befferte und marme Regenile men : fo anderte fich in furgen Beit bie Gestatt ides Relbes wonderbar. Biele eiltem nun in ben erften Bochen bee Sus mind. ben Rlee gum Erectiren ju maben; aber basmarige fehlt. Die Alrepflangen waren noch ju gart, als baffebie Muebeute voluminde baite werben tonnen. Beffer befam ben fich bie, welche erft nach ber Mitte bes Brachmonges ben Rlee um Twefnen mabten. Nicht nur begunftigte die Bitterung bas Dorreit; fondern auch ber erftartte Stee gab einen reichern Ertrag. Im Durchfchnitt maren:beibe :Ries fcnitte gut; aber jum britten Schnitt wuchsen nur wenige Relber fattiam beran. Der meifte Theil mufite untergeachert werden, wovon die Befiger den Rugen an ihrem Binterfeld wohl empfinden werden. Getrodnet murbe außerordentlich viel Rice. Man fcat iber 1506 Ctr. - Der Mittelpreis eines Burtemb. Morgens mar 18 fl. - Den Ertrag eines Morgens im trodinen Buftand barf man auf 30 Etr. rede pen. - Die meiften Futterfrauter in biefem Sahr bantene Rropenmirth Biedemann, Schwanenwirth Renner, Bleichinhaber Gugmuth, Grautucher Beit Robler, ib.) Rartoffeln.

In bet Brache maren 113 Murt. Morgen, jum auf ben eigende dazu bestimmten Landern 343 M., und gestieut bew um auf Krautlandern und in Garten 2 M., im Ganzen alfo 473 M. angebaut. In der Brache nimmt der Anbau merk-

lich ju, fo wenig auch fonft ber Ban ber Sadfruchte bier Liebhaber findet. Man fchat fie felbft als Diebfutter noch viel zu wenig, indem nur einzelne wenige fich ihrer bei ber Rahrung ihres Biebs bebienen. In ber Brachzellge mar bie Fruchthatfeit ber Rartoffeln beuer mertlich atober als auf bem eigentlichen Rartoffellanbern, Die freilich nicht zu ben gutem und tiefen Grunden geboren, und meift nur einen vierfachen. bochftene funffachen, oft aber auch einen geringern Ertrag gemährten, ba bingegen berfelbe in ber Brache felten unter bem fechefachen ftand, oft ihn überflieg. Dach ben verfchiebe !men Erfundigungen über die Rartoffel Erndte auf den Guterflacen, beren Umfang genau bekannt und aufgezeichnet mar, fann man ben Ertrag eines Morgens im Durchfdnitt nicht bbber als auf 140 Gri. rechnen. Fruber wurde er im Brach. feld nach einzelnen Proben auf 170 Gri. gefchagt; allein diefe Soabung bat fich bei genauerer Untersuchung nicht erprobt.

c.) hopfen.

Unfre hopfen-Pflanzungen, die jezt dem größten Theil nach 4 Jahre alt sind, blühten sehr schon und ließen einem guten Ertrag hoffen. Indeffen schlug unfre hoffnung doch nicht in vollem Maaß ein. Wo man sich von einem Garten 1½ bis 2 Etr. versprochen hatte, reichte die Ausbeute nur auf I Etr. So ging es im Verhältniß fort, Indessen mar die Erndte immer so, daß den Hopsen Pflanzern doch das Herz dabei nicht schwes wurde. Der Hopfen zeigte sich übrigens vorzäglich gut und wird dem Leers brucker Hopfen am Rang gleichgeschätt. Neue Hopfen-Unlagen sind im Lause dieses Jahrs nicht gemacht worden.

d.) Raben.

Ein Versuch mit Brachruben ift heuer durch die Trockens beit am Ende des Junius, und mitunter auch durch die Bes schaffenheit des dazu gewählten Feldes, das eine ziemlich feichte Krume batte, migrathen. Stoppel-Muben und Suge Ruben (baiersche Ruben) wurden ungefahr 7-8 Mrgn, in die Roggen, Stoppellu gefaet und gaben einen annehme lichen Ertrag.

Bei bem

i. Deiffraut

Beete an ben Wiesen ober in ben Garten: ganze Felbersstrecken such man vergebens. Der Bedarf ber Stadt murbe nicht erzeugt. 3—4000 Köpfe wurden im Spätjahr sicher eingeführt. Was erwuchs, war zwar nicht groß, aber fest. Die Raupen sezten bem Gewächs bei ber Troffenheit des August gusts außerorbentlich zu.

f.) D b ft.

Dies hat heuer einen recht reichlichen Ertrag gewährt. Ueberall standen die Baume in Garten sowohl als an den Straßen, wo sie bisher sehr sorgfältig unterhalten wurden, im Durchschnitt ziemlich voll Früchte. Man schätze den Ertrag an Aepfeln und Birnen auf 2800 bis 3000 Sri. und an Zwetschgen auf 1500 Sri. — Allein leicht möchte der wirkliche Ertrag die Schätzung um f etwa überstiegen haben. Durch den Frost vom 23. Septbr. litten die Zwetschgen sehr an den Orten, wo sie vor dem NDWind nicht geschützt waren. Was Schutz hatte, gedieh vollkommen zur Reise und lieferte am Ende Oktobers herrliche

Frucht. Obstmost wurde verhältnismäßig vieler gemacht. Wir haben jest in der Stadt dei Mostpressen, und wahrsscheinlicht merden deren bald mehrere errichtet wurden. Der Obstmost scheint den Leuten zuzusagen, und dies wird hofssentlich noch mehrern Sifer in der Obstfultur erwecken. Zur vollen Benutyung des Abstes sehlte uns noch eine Dorrsunstalt. Die Kirschenzucht geht uns noch ab. Die ansgesangene Pflanzung von Wallnußbaumen hat guten Fortzgang. Die Preise des Obstes waren im Herbst, das Sri. Zwetschgen zum Brennen 12 kr., das Sri. Mostobst 15 bis 28 kr., Rellerobst 24. bis 28 kr.

von spir on Machrich to the

is the contraction of the first section of the

of use and the greater Table is the contract

Bur Erlauterung ber Abbildungen eines Wollmeffers und feiner Ebeite, welche biefem hefte beigegeben werden, wird ein eigner Auffat fpater folgen.

P 1 2 (3

tenden i seinte despedienten geste geste den Ernen in der eine den eine den

m.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Marg. 1827,

000

Prof. Plieninger.

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerftanb.

hochfter 27"9,63" d. 20. Mgs. mittl. aus Mg. und Mitt. 27"3,18" tiefster 26"7,85. den 17. Ab. monatl. Diffs. 1"1,98"

Ehermometerstand.
höchster 13,4 ben 28. Mitt.
mittl. aus Mg. Mt. und Ab.
5,44.
tiefster — 2,5 den 20. Mgs.
größte tägl. Diss. 8,8. d. 4.
a. Mg. u. Mt.
mittl. tägl. Diss. 4,57.
monatt. Diss. 15,9:

böchter 67, z. b. 23. Mg.
mittl. aus Mg. u. Mitt. 50,02.
tiesster 35,8. b. 8. Mt.
monatl. Differenz 31,5.
Bi nd e.
N. 5. NO. 1. O. o. SO 3. S. 7.
SW. 49. W. 15. NVV. 13.
Megenmenge.
größte in 24 Stunden58 C.Z.
b. 13—14.
im ganzen Nonat 383,3 C.Z.

Spgrometerftand

Witterung.
Flare Tage 5. Kg. 12.
trube Tage 6. Son. 6.
gem. Lage 20. Grpln. 2.
Sw. 1. hgl. 1. windige Lage 14.
Rbl. 6.

Allgemeine Bemerkungen.

Diefer Monat zeichnet sich durch häusige SWstürme und große Beränderlichteit des Barometerstandes aus? ziemliche währ. Niederschläge. Ueberschwemmungen in Norddeutschland und den angränzenden Ländern: Pohlen, Preußen, Holstein Danemart ze. In den ersten Tagen des Monats Eisbruch auf dem Redar und Whein. Den 9. 4½—5 U. zu Stuttgart heftiges Gewitter mit starten Bligen und Donner; starte währ. Entladung mit baldgeschmolzenen Grpnhyl. in sehr großen Abruern. Aus der westlichen Schweiz und den Bodensee-Gegenden wurden häusige Bisschläge von dem Gew. des 9. März berichtet. Den 18. Sturm dei Mainz auf dem Rhein; dei Eurhaven, sin der Nord und Ostsee); ziägiger Schwee dei Rom. — Den 2. eine Feuertugel von großer helle die Lavaur im Dep. Tarn von O.—W. Den 22. Stürme in Schlessen. Den 30. lag der Schwee im Obergedirge von Sachsen und im Wogstand noch 3—6 Justief, und war eher im Ju: als Abuehmen. In Petersburg die zum 3. März — seit 14 Tagen Kälte von — 18° — 23°.

Dron.		Barometer ben 15° M.				Thermom. im - Frepen.			Hygrometer			
. Tag		dorg. Uhr		Mit. Uhr		ub. Uhr	Mg.	mt.	Ub.	Mg.	Mt.	216.
1	27	2,92	27	3,04	27	3,38	7,6	11,7	7,6			10
2	27	2,64	27	1,55	27	0,31	6,7	12,3	7,9		38,3	41,5
3	27	2,88	27.	2,19	27	1,21	1,7	10,2		53,3		50,6
4	26	10,44	26	9.36	26	10,05	477	13,5	6,2	51,5		51,5
5	27	1,30	27	4,15	27	5,16	3,9	4,6	0,7	47,8	47	50,5
6	27	3,01	27	1,36	27	1,32	0,5	6,5	6,2	49	40,5	47,5
7	27	3,21	27	3,12	27	1,74	5,8	12,1		49,2	40,6	52
8	26	11,67	26	11,22	27	0,45	5,3	13,2		48,5		50
9	27	0,85	26	11,62	27	0,03	6	11,5	4,9		53	52,4
Ic	27	0,27	27	2,26	27	5,13	2,6	, 6	4.1	54	50	53,5
11	27	6,15	27	5,47	27	5,79	2,4	5	5,4	56	53	57
12	27	4,62	27	3,89	27	5,71	8,6		5,9	55	54	54
13	27	4,19	27	3,06	27	3,96	5,6	9,5	7,7	56	53,5	52
14	27	0,86	27	1,81	27	3,57	7,2	8,5	3,8	56	52	54
	27	3,98	27	1,71	26	10,80	3,2	8	4,5		46	52,5
14	27	1,75	27	5,27	27	6,74		1,5	0,7	59	56,5	54,5
17	27	3,28	26	10,13	26	7,85	0,7	3	2,7	54,5	56,8	
18	26		27	1,02	27	2,53	0,3	-0,3	-1	58	61,4	60,2
19	27	4,38	27	7,29	27	8,96	-1.7	0	-0,7	51,4		62
20	27	9,63	27	8,60	27	8,03		3,4	2,5	52.	53	55
21	27	6,63	27	5,60	27	5,43		6,2	6,3	62	61,2	62
22	27	.5,18	27	5,01	27	5,69		8,2	7,1	52,5	57,6	55,6
23	127	5,62	27	5,99	27	6,26		10,5	6,3	67,3	54	56
	27	6,20	27	5,85	27	5,55	6	11,2	7,7	56,3	50,6	52
25	27	5,20	27	4,17	27	4,23	6,7	9.7	6,5	54 3	49	51,3
26	27	6,13	27	7,25	27	7,74	1,7	4,8	2	56	47	49
27	27	7,06	27	5,41	27	3,93	0,3	8,4	5,7	55,8		47
28	127	3,40	27	2,98	27	2,34	4,2	13,4	9,4	52	37,5	42,5
29	27	0,02	27	0,57	27	0,97	8,2	5	4,2	45	52,5	55,8
30	27	0,30	27	0,17	26	11,53	3,3	6,6	3,1		52,5	66
31	27	2,36	27	3,63	27	4,21	2,4	5,3	2,6	60,5	52	59

Ab für zungen. cum.-cumuli. sc.-scirchi. str.-stratus. sccum.-scirchocumuli. scstr.-scircho-stratus. cumstr.-cumulo-stratus. nmb. nimbus GB. Gewitter: Wolfen. Gw. Gewitter. St.: Sturm. flb.: Flordere, allg. florartige Bedecung des Himmels. dig.: dunftig, dunftige Luft, so daß die nächften Berge trüb erscheinen. nb.: geringer Nebel. Nb.: starfer Nebel. W. geringer Negen. Ng.: farfer Regen. bgl.: etwas Hogel. Oplin.: Graupein. son.: etwas Sonce. Sous. wiel Sonce. Sonft.: Soncefloden. geringes Schneien. Lb.: Chan. th.: geringer Thau. Rf. Reif. Welcht.- Wetterleuchten. Witthme-

Mon	Thermo: meter Diffe: renz.	Windfahne und Windstärke			Bug der Wol=			wäßr. Nie-	len:	Mond
Mon-Eag.		Mg.	Mt.	Ab.	Mg.	Mt.	था।	der:	Tem: per.	ond.
1	4,1 Mg.Mt.	SWI	W3	SWI	W	VV	W	1	2,1	ए
2	5,6 Mg.Mt.		SVV3	SVV3	W	VV	VV	4,5	2,3	
3	8,5 Mg. Mt.	so	SVV 2	WI	1.1	VV	W	(7.00)	2,1	W.
4	8,8 Mg.Mt.	Sı	SVV2	SVV 2	W	VV	S	- 5	2,5	1
5	3,9 Mt. 216.		SVV 2	SWI	·W	VV		2	2,6	DEF
6			SI	SW3		VV	VV	1	2,7	30
	5,3 Mg.Mt.		SWI	SW	·VV	W	VV	5,5	2,9	
	7,9 Mg.Mt.		W3	SVV2	W	W	VV	8,5	3	4.
9	6,6 Mt. Ab.		SW	S	VV	VV	VV	35	3,3	
IC	3,4 Mg. Mt.	SVV	N	VV	W	VV	VV	2,5	3,3	
11		SVV	S	SW2	N	VV	VV	14,5	3,4	
12		SVV2	VV3	W2	VV	VV	VV	42	3,6	1
13		SVVi	N2	SWI	W	NW	VV	200	3.7	0
14	4,2 Mt. Ab.	SVV3	SVV 3	SW2	W	VV	VV	§58	3,8	
15	4,8 Mg. Mt.	SWI	SW2	SVV2	VV	VV	W	N .	4,2	111
16	0,8 Mt. Ab.	NVV3	NI	NW	VV	N	NW	35,8		S
17	12,3 Mg. Mt.	SW3	SVV2	SVV2	·VV	W	VV	0,3	4	13
18	1,3 Mg. Ab.	NVV3	N ₂	NI	NW	NW	NW	5	3,9	
19	1,7 Mg.Mt.	NVVI	NW	NW	NW	NW	NW	}28	3,8	EN
20	5,9 Mg.Mt.	NO	SW	SVV	SVV	SVV	VV.	\$19,5	1 .2 0	C
	3,1 Mg. Ab.		SW	SVV		VV	VV	2	3.8	
	2,9 Mg. Mt.		VV	W	W	VV	W	\$ 26,7	4	
23	4,2 Mt. Ab.	VV	VV	VV	· VV	VV	VV	1	4,3	
	5,2 Mg. Mt.		NW	SVV	VV	NW	W	0,2		1
	3,2 Mt. Ab.		SW	NW	· VV	VV.	NW	4	. 0	1
	3,1 Mg. Mt.		NW	NVV	NW	NW	NW	17,8	5	
	8,1 Mg.Mt.		SO	SO	0	NW	NW	1	5,1	0
	9,2 Mg. Mt.		SW	SVV	W	· VV	W		5,2	
	4 Mg. Ab.		VV	VV	W	VV	W	1	F 0	
	3,5 Mt. Ab.		SW2		W	VV	W	\$ 57,5		
	2,9 Mg. Mt	28	NW	NVV	W	NW	NW	120	5,4	

Wetterbaum. Lorg.-Landregen. find.-fallender Nebel. stille. fleigens der Nebel. schw. = schwach. v. = von 3. B. v. W. = von Westen. g. = gegen. dfg. or. = dunstiger Horizont. ubhor. = neblichter Horizont. Strickeg. Strickegen. Alleg. = Riefelregen. Whst. = Wobsleieseln. ND. = Nebelbede, neblichte gleichformige Bededung des ganzen himmels. AWD. = Nebel = Wolfendede, bichte neblichte Conglomerate über ben himmel. AW. Nebels Wolfendede, bichte neblichte Conglomerate über ben himmel. AW. Nebels Wolfen, einzelne neblichte Conglomerate ohne scharfe Abgränzung. MR. = Morgenröthe. UR. = Abendröthe. Hof d, hof um den Mond.

Dirent C	Bitterunge. Erscheinungen im Allgemeinen.									
\$	Morgens	M ittags	Thends							
1	fi2. sc. str. scstr.	fl2. sc. sccum. cum.	f13 str. 9199.							
2	ff2, so str. NW.	fl3. sc. scstr. cum.	fl2. str. cumse rg							
4:3	tl4. nb. tb.	fli. cumstr. cum.	fl2. secum. sestr.							
		fli. sc. sestr. cum.	tr3. rg.							
5	tri. scstr., nmb., fon.	fl1. cumsc. oum.NB.	1813. cum. NW.							
6	thi. Ald. sc.	tr2. ND. sestr.	nr2. NBD.							
1	fli. flb. sc.scstr. cum-		fli. cumsc. str. (7 U. rg.)							
	fli. sc. scstr. nb.	tr2. str. sestr. cumstr.	tr2. sestr. rg.							
	tr2, sostr, str.	fli. sc. cumsc. cum. 4 U. Gew. Grphgl.								
10	fli. str. secum. nb.	tr3. cum, cumstr, rg.	tra nmb, rg. AR.							
11	fl3. sc. scstr. cum.	tr3. Mg.	tli. se sestr. 10 U. Mg.							
12		tr3. Rg.	f13. seem. cm. AR.							
	tr3. str. nmb. rg.		fli. sccum. nmb.							
14	tr3. sc. scstr. nmb. rg.	fl2., cnm. (12 11. Ng.)								
	fli. sestr. nb.	fli. cum. nmb.	tra. scstr.							
	tr3. Son.	tr2. NW. tr2. ND.	tli. NW.							
17	tr2. ND. schn.	tr2. ND.	tr3. rg.							
18	tr3. Son.	tr2. Son.	tr2. schn.							
		tr3. fcn.	tr3. NWD.							
20	fl3. sc. cum. Flb. nb.	fl3. sc. cum	tr3. scstr. rg.							
2 N	tr3 ND. nb.	tr3:/scstr. rg.	tr3. Rg.							
22	tr3. scstr. namb. rg.	tra. nub.	tr3. nmb. rg.							
23	oftg.	fig. seem cm, emstr.	tt2. str.							
24	tr2. cumstr. rg.	fli. str. cmsc. cmstr. scstr.	fli, str. scstr.							
25	fli. cumsc. str. cum- str.	fli. sc. scstr.	tr2. str. 10 U. Grphal.							
26	fl2. cum. cumstr. 8 U. Grphal.	ili. cum. nmb.	fig. str.							
27	fl4. nb.	fl3. sc. sccum.	fli. sccum. scstr.							
	tri. scstr. sc. nb.	fl3. sc. sccum.	tri. scstr.							
			tri. str. nmb. rg.							
30	tr3. ND. 8 U. Rg.	tr2, ND. cum. nmb.	tr2. scstr.							
1	Son.									
	fli. sccum. cum. str. nb. schn.	fli. cum. cumstr.	tr3. Rg. schn.							

omanno Google

tr3. ND. 8 U. Ng. tr2. ND. cum. nmb. tr2. sestr.

Schn. flr. secum. cum. str. flr. cum. cumstr. tr3. Rg. schn. nb. schn. Tal.II.



anuman, Grongle

)

i

and the Control of th

eng taling of a look of the second of the se

Preissa) riften

über

verbeisertes, Bleich-Verfahren,

rlar arbieriaka a**ka Würtemberg**ere

Unter ben 1825 ausgesezten, foniglichen Preisen (man febe Correspondenzblatt 1825. Oftober) befand sich auch folgende:

"Belche demische Mittel sind neben bem landesüblichen "Bleichversahren anwendbar und nach vorgelegten Zeug"nissen und Mustern wirklich angewender worden, die Leinwand in beträchtlich furzerer Zeit als bisher reiner "und weißer zu erhalten, ohne daß ihre haltbarkeit dar "unter leide, und der Bleicherlohn unverhaltniffinaffig "vertheuert werde."

Bon ben Resultaten ber Lbsung biefer Preisfrage gab das Correspondenzblatt 1826. Oftober Nachricht und fundigte zugleich die Bekanntmachung ber eingelaufenen, vor juglichsten Preisschriften an, welche hiermit erfolgt.

Cofe Beantmortung ben Frage und Anleitung zu einem beffern Berfahren bei ber Diefenbleiche.

(3m Muszuge.)

Eine hochlobl. Centralftelle hatte gur Lofung ber AufCorrespondenzbi. d. Mart. Landw. Bereind, 56 Seft 1827. 18

250 1. Preistheiften über neckesentel Meist Berkehren

gabe die Annibleiche der Chemiker ausbrücklich ausgeschlossen. Dies billigen wir sehr. Denn ob wir gleich der Annsibleiche, mach den neuenen und bewährtesten Methosden, den entschiedensten Borzug vor der Wiesenbleiche gesben, und zum Theil selbst ausüben: so eignet sie sich doch durchans nicht dazu, von Leuten angewendet zu werden, die keine gründliche, chemische Kenntwisse haben, und denen das Bersahren auf ausländischen, chemischen Bleichen nicht praktisch bekannt ist.

Judem wir uns frenen, daß Eine bechlobl. Cemtralsstelle den inlandischen Bleichen Gelegenheit gibt, zu zeigen, was sie zu leisten im Stande find, konnen wir nicht umsbin, unser Bedauern anszudrücken, daß hiezu die Meisung Veranlassung gegeben hat, als seven dieselben im Allgemeinen gegen die ausländischen Bleichen zurud, und als bemührten sie sich nicht, mit der Zeit fortzuschreiten, und das, was in andern Ländern die Kunst Neues darbiestet, sich anzueignen.

Allerdings ift diese Meinung ziemlich allgemein. Die inlandischen Kauflente, welche handels Leinwand bleichen laffen, geben ben Schweizer Bleichen ben Borzug . Ir. Dr. Kurrer in Angeburg sezt in seinen Schriften bie wurtem bergischen Bleichen unter die schlechtesten, bie er kennt, und ein gewisser Gebaur aus Schlesien, ber vor etwa anderthalb Jahren, aus Mustrag umser Mice

^{*)} Das Gegentheil ift im Februar des Correspondenzblatts vom laufenden Jahre S. 116-120 bargethan worden.

fochften Regierung die murt embergifchen Bleichen ins fpicirte, foll, wie man fagt, eine hochft Magliche Schilberung von benfelben gemacht haben.

Die Meinung, baß auch die bessern wurtem ber gischen Beichen noch immer nach ben uralten Grund, sützen ber holland ifthen Bleiche arbeiten, ift so fehr verbreitet, das hr. Dr. Dingler von Augsburg, als er und vergangenes Frühjahr besuche, es kanm glauben wollte, daß auf unsver Bleiche schon seit mehr als zwanzig Jahren die minevalischen Sauren angewendet werden. Wir wissen die minevalischen Gauren angewendet werden tem berg ischen willeichen zu solchen Vorwürfen Veranlassung gegeben haben; inzwischen muffen wir hier die entschiedene Ansicht aussprechen, daß leztere zum Theil ungerecht und übertbieben sind.

Wir haben Ekcher von inländischen Bleichen gesehen, bie alles Lobenschenen zuwir bennen auch die specielle Den sahrungsunt sedern bedeutenden, inländischen Bleiche, und wirmissen daher gangu "daß dieselben zwur hinter den sein bie bestehen daher gangu "daß dieselben zwur hinter den bie des ihnter den sich est ich ein und kie bestehen kinder kinden gesthinter den sich est ische nund schlieden zurück stehen. Es und bei Bendeschen zurück stehen. Es und bei Bendeschen zurück stehen. Ges und in Betracht gezogen werden zwie ungerst garing der Bleichlohn, vorzügelich bet den Hundlich mit 48 Krenzern bezahlt. Wenn der Bleicher einen solchen erbähnlichen Lohn erhält, bei welchom es kaum zu begreifen ist, wie er bestehen kaum; so vereichom es kaum zu begreifen ist, wie er bestehen kaum; so vist es kein Wander, wenn er sich nur beeilt, seine Waare

252

Im Ganzen genommen icheinem Diefeingen, welche bie wurtem bergischem Oberlanden Bleichen in einen fo bofen Auf brachten, bieselben theils nur fehr oberflachtlich, oder nur einige ber gezingsten, und schon por langer Beit, untersucht zu haben, theils überhaupt von der Bleiche Aunft nichts zu verstehen, mangen bei ber beite aberhaupt von der Bleiche Aunft nichts zu verstehen, mangen bei ber

Wenn inländische Tücker, welche zur Beurtheilung der Bleiche mit ausläudischen verglichen werben, nicht immer dasselbe schwe Aussehen haben; so kommt dieses weisstentheils daher; daß der Stoff, woraus sie geweht sind, gedber und ungleicher ist. Won dem Stoff der Leinwand hängt eben sowohl, als von den Kunst des Bleichers, das Besultat der Bleiche ab. So ist z. B. das Stück krläudische Leinwand, welches mit den auf der lesten Ausstellung besindlich gewesenen Tächern derglichen worden ist, von einer so außerordentlich schnen und gleichen Beschaffenbeit, daß es schwer senn wird, im Lande ein Stück zu sinden, das sähig ist, eine eben seiner Positiche anzunehmen. Ein großer Theil des Ausseheus hängt auch von der Appretur ab, welche in England durch Maschinen gesgeben wird, die man in Wäntemberg noch nicht kennt;

wir erwählen bier namemlich des Trocknens, welches durch kupferns Cylinder geschieht, die durch Dampf geschicht werden. Abebedies war jenes Stück fiark geblant, was der Fall des din in der Kunskellusskellung vorgeloms wonen nicht war; und was auch keines derjenigen ift, welche wir jum Behuf der gegenwartigen Prüfung abs senden. Diese Stücke sind gewöhnliche Hansellung geringste und wir haben sie ohne Auswahl und ohne die geringste Woldereitung gerächezu aus unsern Wanghause gewoms wen. Sie sind nicht läuger als 21 A 2 Monate auf der Bleiche gewesen; welches der dürzeste Zeitraum ist, in welchem ein Stück Tuch vermittelst der Wiesendleiche ausgebleicht werden kann. Es wied die jeht in Würse eine Machaelhasse Weiße zu geben.

Bir geben nun zu unsern Borfchlagen zur Berbesserung ber wurtembergischen Bleichart über. Wir seine dabei die Bekanntschaft mit ben besten Schrife ten, besonders berer von Kurrex voraus. Dieser hat nicht nur das Neueste geliesert, sondern seine Anweisungen find unch, gegründer anf eine eichtige Theorie, und auf langführige Praxis, bei Weitem die besten. (Man sehe ben achten Band des polytechnischen Faurnals 1822.)

Wir beschränken und auf Angabe ber in Burteme berg gewöhnlichen Berfahrungsart, auf Ruge ber babei vorfallenden Fehler, auf einige neue, bieber noch unbes kannte Verbefferungen, und die kurze Vorschrift eines riche tigen Bleichprozeffes überhaupt.

1) Die erfte Operation, malche den Bleicher mie ber Leinwand vornimmt, ift bas Einweithem Ditfes ges fdiebt in Burtemberg in ber Aggel entweber gar;niches ober nur febr unvollkommen; indemimas bir Dicher eine beftimmte Zeit, z. B. ein pber, wei Dol: 24 Stunden. in bem Buber lagt. Die Tucher follten aber fchichtene mife in marmes Beffer eingelegt und barin fo denge gelaffen werben,, bis bie fauere Fermentgtion eintrite, Des ren Dafenn ber erfabrene Bleicher leicht ertennter Guth pruft er die Fluffigfeit burch blaues Ladmufpapier, . eine , lobald fich daffelbe roth farbt, nimmt er die Encher bere aus und mafcht fit aus. Dann folgt eine zweite Ging meichung auf die namliche Urt, nur daß bem Waffer noch Altien-Absud ober Saugrteig jugefest wird. Gobald Lade mußpapier wieder reggirt, werben bie Tucher abermals aus dem Buber genommen und gewaschen. Gine britte Gienveichung, welche aber in gang Deutschland noch unbefannt zu fenn fcheint, follte unn noch bingutommen, Die in mineralischem Sauermaffet. Diefes Sauermaffen wird amar auf ben befferen Bleichen gunt Auslichten beg Leinwand angewendet, nicht aber gum Ginweichen ber roben Baare. Es ift nunmehr burch die beften Chemiker bargethan, bag alle Leinmand Gifen enthalt, und bag bieses nicht blos von den eisernen SchlichtesTopfen ber Beber herruhrt, fondern daß es in ben glache und Sanf in ben lezten 14 Tagen seiner Reife eintritt. Es ift bas ber bochft nothig, ber Leinwand biefes Gifen gu entziehen, ebe es durch beife Langen darin befestigt wird, indem fie fonft nie die bochfte Beife erreichen fann.

Bur biefem Behuse bedient mam sich nun einer Die neralfaure, wulche aus einem Theil englischem Aitrioldl und aus 400 Abeilen Wasser augumacht wird, Auf diese Ant operiren gegenwärtig die größten, franz dit sch en Bleichen. Wenn die Tächer berausgenvamen sind, wird die Flüssteit mit daufaurem Lasi auf Eisen reagiren. Die Bunwand bekommt und einer vierte Einweichung in einen warmen Lange vom aur aus Gröden und ausgelegt.

Dieftr Einweichungselvozest macht die Waare geneigt;rillterwollkommiene Bliche anzunehmen; fie ist gemeiligt und erweicht, chause mit starten und fiedenden knigen im Berüswung kommter Sierwird nutt nie einen gelben Schein annehmen und die verlorne Zeit durch deste schnesseres Borwartsschreimen wieden tinbringen.

berigemite der Leinwande vorgenognmen wird, iffe bas Bauchen mit Afcheitbaugem Diestellsassichtemeistrybeits noch auf die alte, auch jeztrawar inn Schke sieme gebrünchliche Artiscein Süche hauchten Andrewein Abennen, vin gewisses Ondntum Afche bauqustells sieben, ihnie baus beises Wasser überzugießen.

Diese Methade ifte mrichsig; weile Me Alfahr zum Theilesfich iburch bad Tuch Steht; underdie Leiwwand, besthungter Bertier weil dieb Laugh nie fark genng wind und alfa keine gehörige Wirkung thut; und weil mad sie auf diese Art nicht mit Lalkeagend machen kanne is

Die Afche muß mit Rall, unter Bugiefung von Bafe fer angeruhrt werben; bei Lieg wird alebanne in Buber

einigefegt; bie einem beworlten vandbibebestem Bebem baben. welther mit Strof beleut ift wenne nun'bom auffilenffer gegoffen wied; flieft auch einiger Beit bunten; bie Lauese Diele wird nun burch Baffer aufndie gehorige Smille Serbuunt, und wenne fier tlar abgefeffed ift. Angemonbet. Die Starte ber Laulgenrichnetenfich inachiten Die liebt ber Lucher und nacht benn Gnube:ibreri: Woffennullir ille merten bieraber, u bag: this nicht: mit Bou. win Ra rreer Darüber einverftanden ffinde ggleich ifm : Merfang: bis frantfte Rauge anguroenben ; monberm bas moir fin Inbeffin Anben, mit fowacher Lauge; angufanten gubis. inibite Bitte ber Dorgeren bamit gu fteigen gfund banhimieberian ifallen. formie biefestin Schlefie ningebrauchiedliff, auch gebek wie nicht gleich bei ber riffen Bauche bie Giebliffe, m Die fes beruht auf ber Ueberzengung, haft: bie Leinwand, "fo tang! fie uoch gang rob und: fteif ift, mit wieler Schonung bebanbelt werben muß, weil fie noch nicht geeignet: ift, farte Laugen burchmilaffen ; und weil bie Giebbigenben Ecomus einbrennen marbett i gen gann uld fun iben Dit ber Starte ber Rangebffeigen win son if ?! mach Bod''s Arevmeter bis ju 1219 und fallen: buim mieber bis ju fo. mehren nicht lift. Die einfige

Die In Burte mb er gegewhnliche Mit, die Lauge anzuwendun, bedurf ebenfalls der Berbefferung; denn anch biejenigen Bleichen, welche nicht mehrennchener alten Art Aber die Afche bauchen, fondern, wie mir, die Lauge besondess andrachen, haben doch wenigstens noch Alle die Ginkichtung, die unten abgefässtent Lauge vermittelst Pumspen wieder in den Kessel gu Heben, und wenn sie baselbst

distant ift') wiederanden zuschien. Dies ift abet nicht binfanglich, um einen schnellen Bleichprozes zu bewirkent und hachstens iner für eine kleine Amfale rachfan, in welcher von kaftspieligen Einrichtungen nicht die Redysfenn kann. Der Dampfbauch Apparat, wolchen in Hernen bei kann. Der Dampfbauch Apparat, wolchen in Hernen bind ein der Wiele ich kun ft' i 804" beschrieben ist, gewährt: Holzesparnist. Bequennlichkeit und Schnelligkeit der Arbeit, werklube die Digergant nach. Willum: zu fteigenn ober zu vernichtein und gewährt den Bortheil palass die Lauge gar nicht in ben Restel kommt, und also baselbst auch keine Ampfent bein Beisel kommt, und also baselbst auch keine Ampfent wie Bauchapparat pund denselbst wird beinasse allgestellt wir beinasse allgestellt in Emyland genacht grund Grunnkeilse wird beinasse allgestellt in Emyland genacht

Dr. Dingler hat einen selbstschofenden Ressel vorgeschlagen, den er im Iten Band bes polytechenischen: Ivurnals beschrieben hat. Diese Einekodung scheint recht gut zu seme, boch hat sie den Machtheil, daß denit nicht anders als siedend gebaucht werden kann, 3.3. Das Maschen der Leinwand geschieht in Martes ben berg gewöhnlich in Walten, die mit den Auchwalden viele Alehnsichkeit haben, deren Stampsen aber dein nahe perpendikulär fallen: Abier wird die Leinwand ziems sich angegriffen; wir geben daher der sogenannten hollandischen bernahe horizontal mit vieler Schonung auf die Leinwand wirkon. Ausgerdem sind an einem Fluß die engelischen Waschräder zu empsehen, welche aber ein besonders dagu geeignetes Lokale erfordern.

gabe die Kunstbleiche der Chemiker ausdrucklich ausgeschlose sen. Dies billigen wir sehr. Denn ob wir gleich der Runftbleiche, nach den neuesten und bewährtesten Methos den, den entschiedensten Borgug vor der Miesenbleiche gesben, und zum Theil selbst ausüben: so eignet sie sich doch durchaus nicht dazu, von Leuten angewendet zu werden, die keine grundliche; chemische Kenntirisse haben, und deneit das Berfahren auf gusländischen chemischen Bleichen nicht praktisch bekannt ist.

Indem wir uns freuen, daß Eine hochlobl. Ceptralstelle den inlandischen Bleichen Gelegenheit gibt, ju zeigen, was sie zu leisten im Stande find, konnen wir nicht umbin, unfer Bedauern auszudrucken, daß hiezu die Meisnung Beraulassung gegeben hat, als seven dieselben im Allgemeinen gegen die ausländischen Bleichen zuruck, und als bemührten sie sich nicht, mit der Zeit fortzuschreiten, und das, was in andern Ländern die Kunst Neues darbiestet, sich anzueignen.

Allerdings ift diese Meinung ziemlich allgemein. Die inlandischen Kaufleute, welche Sandels Leinwand bleichen laffen, geben ben Schweizer Bleichen ben Borzug .). Dr. Dr. Kurrer in Angsburg sit in seinen Schriften bie wurtem bergischen Bleichen unter die schlechtette, bie er kennt, und ein gewisser Gebaur aus Schlesten, ber vor etwa anderthalb Jahren, aus Auftrag ausscher Aller

uesale/ \$200 QQ16

^{*)} Das Gegentheil ift im Februar des Correspondenzblatts vom laufenden Jahre S. 116—120 bargethan worden.

bochften Regierung bie wurtembergifchen Bleichen infpicirte foll, wie man fagt, eine bocht Klägliche Schilberung von benfelben gemacht haben.

Die Meinung, daß auch die besseren wurtem ber gischen Bleichen noch immer nach den uralten Grund, sützen der holländischen Bleiche arbeiten, ist so sehr verbreiter, daß Hr. Die Dingler von Augsburg, als er und verganzenes Frühjahr besuchte, es kanm glauben wollte, daß aus unsver Bleiche schon seit mehr als zwanzig Jahren die minevasischen Säuren angewendet werden. Wir wissen nieder, in wie fern die Oberländer wurrem berg dichten Bleichen zu solchen Borwürfen Beranlassung gögeben haben; inswischen mussen wir hier die entschiedene Ansicht aussprechen, daß leztere zum Thust ungerecht: und übeordieben sind.

Der haben Cachen und inkändischen Bleichen gesehen, biei alles Lodisportienen; wir bennen auch die specielle Benschirungsunt sedern bedeutenden, inländischen Bleiche, und aberwissen sedern bedeutenden, inländischen Bleiche, und aberwissen daher zemglischen dieselben zwar hinter den bis überlichen die den bis der die die den bis die bestehen die der die die den bis die bestehen die die der die die den die die der die die der Beiteichen zurück stehen. Es und bei Beiteichen stehen die bei Beiteichen die bestehen die Betracht gestehen werden zwissen dußerst gering der Bleichlahn, vorzügelich bet des Kandelle-Leinwand, ist. Seche und sechzig Eben werden zewähnlich mit 48 Arenzern bezahlt. Wenn der Bleicher vinen solchen erbähnlichen Lohn erhält, bei welchom es kann zu dogreißen ist, wie er bestehen kann; solche es kein Wunder, wenn er sich nur beeilt, seine Waare

bald abzuliesem und sich nicht bemüht, ür die lezer Weis se, weiche genade das Schwierigste und Lustspieligste ist, zu geben. In Vieleselb wird Manuger, in Paris und in der Umgegend 5 f. Ar., in Baleneiennes – Ar. sür die würtem bergische Ste bezahlt, und dieses bei viel größeren Ponthiern, als sie in Würtem berg vortommen. Bei einem solchen Bleichtschn sonn man dann natürlich schon viel mehr Mühr und Lossen aussuchen.

Im Ganzen gewommen scheinen Diejenigen, welche die würtem bergischen Oberländer Bleichen in einen so bosen Auf brachten, dieselben theils nur sehr oberstächlich, oder nur einige der geringsten und schon vor langer Zeit, untersucht zu haben, theils überhaupt von der Bleichkunft nichts zu verstehen.

Benn inländische Tücher, welche zur Beurtheilung der Meiche mit ausländischen verglichen werden, nicht immer dasselbe schwer Anssehen haben; so kommt dieses meissantheils daher, das der Stoff, worans sie geweht sud, gebber mod ungleicher ist. Won dem Stoff der Leinwand hängt eben sowohl, als von der Annst des Bleichers, das Mesultat der Bleiche ab. So ist 3. B. das Stad irländische Leinwand, welches mit den auf der lezten Annstellussischen besindlich gewesenen Tächern verglichen worden ist, von einer so außerordentlich seinen und gleichen Beschaftschuhelt, daß es schwer senn wird, im Lande ein Stad zu sinden, das sähig ist, eine eben so reiner Bleiche anzunehmen. Ein großer Theil des Anssehens hängt anch von der Appeetur ab, welche in England durch Masschinen gesgeben wird, die man in Wärten berg noch nicht kennt;

1

wir erwähnen hier namemilich des Trocknens, welches durch kupferwe Sylinder geschieht, die durch Dampf geschicht werden. Abeleviels war jenes Seuck fiart geblaut, was der Fall bes din in der Kunstellung vorgetoms wonen nicht war; und was auch keines derjenigen ift, welche wir jum Behuf der gegenwärtigen Prüfung absseche wir jum Behuf der gegenwärtigen Prüfung abssechen. Diese Stücke sind gewöhnliche Hansellung geringste und wir haben sie ohne Auswahl und ohne die geringste Woldereitung gerädezu aus unferm Wanghause genome inen. Sie sind nicht länger als 21 a 25 Monate auf der Bleichen ein Stück Tuch vermittelst der Wiesenbleiche ausgebleicht werden kann. Es wird dies jezt in Wars dem der der gewesen kann. Es wird dies jezt in Wars dem berg-4 die 5 Wonat Zeit zur Abschlesserung gebraucht; ohne eine untadelhasse Weiße zu geben.

Bir gehen nun zu unsern Borschlagen zur Berbesserung der würrembergischen Bleichart über.
Wir setzen dabei die Bekanntschaft mit ben besten Schife
ten, besonders berer von Rurrer voraus. Dieser hat nicht nur das Neueste geliesert, sondern seine Anweisungen find auch, gegründet auf eine eichtige Theorie, und auf langfährige Praxis, bei Weiten die besten. (Man sehe den achten Band des polytechnischen Faurmals 1822.)

Bir beschränken une auf Augabe ber in Burteme berg gewöhnlichen Berfahrungeart, auf Ruge ber babei vorfallenden Fehler, auf einige neue, bieber noch unbea kannte Berbefferungen, und bie kurze Borfchrift eines riche tigen Bleichprozeffes überhaupt.

1) Die erfte Operation, melde den Bleider ut ich ber Leinwand vornimmt, ift das Einweithen. Ditfet ace fdiebt in Burtemberg in ber Regel entweder gar;nichte ober nur febr unvollkommen ; indem man bir Tucher einen beffimmte Zeit, 3. B. ein ober migi Dol: 24 Stundenin dem Buber laft. Die Tucher follten gber, fchichtene mife, in marmes Beffer eingelegt und barin fo denge gelaffen werben, bis bie fauere Kermentgrion eintritt; boren Dafenn ber erfahrene Bleicher leicht, ertennten Buch pruft er die Aluffigkeit burch bigges Lackmufpapier, . wit fobald fich daffelbe roth farbt, nimmt er die Eucher bere aus und mafcht fie aus. Dann folgt eine zweite Ring meichung auf die namliche Art, nur bag bem Waffer noch Altien-Absud oder Sauerteig jugefest wird. Gobald Lade mußpapier wieder reggirt, werben bie Tacher abermals aus bem Buber genommen und gewaschen. Gine britte Gienveichung, welche aber in gang Deutschland noch unbefannt ju fenn icheint, follte unn noch bingutommen, Die in mineralischem Sauerwaffet. Diefes Sauerwaffer wird gwar auf ben befferen Bleichen gum Muslichten ber Leinwand angewendet, nicht aber gum Einweichen ber roben Baare. Es ift nunmehr burch die beften Chemifer bargethan, bag alle Leinmand Gifen enthalt, und bag biefes nicht blos von ben eifernen Schlichtes Topfen ber Beber berruhrt, fondern bag es in den Rlache und Sanf in ben lezten 14 Lagen seiner Reife eintritt. Es ift baber bocht nothig, ber Leinwand biefes Gifen ju entziehen, che es durch beife Langen barin befestigt wird, indem fie fonft nie die bochfte Beife erreichen fann.

Bur betem Behuf bedient man fich nun einer Die neralfame, welche aus einem Theil englischem Bitrioldlund aus 400 Abeilen Wasser augamacht wird. Auf diese Ant openiren gegenwärtig die größten, franz bit sch en Bleichen. Wenn die Tächer berausgenommen sind, wird die Flussein mit iblausaumm Lasi auf Eisen reagiren. Die Blinwand bekommt und eine vierte Einweichung in einen warmen Lange von aus vierte Giudinach Beck's Arconita, alsbaum wird sie ausgewaschen und ausgelegt.

Diefer Cinmeichungs Prozest macht die Baare geneigt; illner wollkommene ichleiche anzunehmen; Ke. ist gemiligt und erweicht, cheuste mit ftarfen aud fiedenden
knigen in Berustung kommter: Sie wird nun nie einen
gelben Schein annehmen und die verlorne Zeit durch defte schienes Bormartsschreiten wieden einbringen.

Berigimit, der Leinwand, vorgenommen wird, ift bas Bauden mit Afchen daugem Dieses gaschiehtemeistengteils noch auf die alte, auch jezt-droch inn Schke siem gewörftebe Ardinein Tiche der inn Geberfem zu ihren, ein gewissen Dudntum Afcht bavausign feben, inne bann beises Waster überzugießen.

Diefe, Methade: ift unrichtig, weili Me Alfche jum Abeil fich iburch das Auch izleht, und die Leiuwand, bei schwart. Ferner weil die Lauge nie, flork genng wind und alfa keine gebbrige Wirkung thut) und weil mad sie auf diefe Art nicht mit Lakk ähend machen kann.

Die Afche murs mit Ralf, unter Bugiefung von Masfer angerabet werben; bei Loig wird alebann, in Juber

eingefest; Die einen bewyelten vaschlochen Beden Shaben. welther mit Strob belrat ift; wenne nunt bom ami amit affer degoffen wird; flieft anch einiger Beit unten bis Lange ub. Diele wird nun durch Maffer aufnbio gehorige Smile berbuunt, und wennoffer tlarabgefeffod ift, angemonbet. .m Die Startetber Laugenrichtetenfith inachriten Die liebt ber Tucher und macht bem Imberibert! Beifennuldir i. merten hieraber, ubag: wie nichtemit Spall. com Ra errer barüber seinverftanben dfindung leichifm : Minfangs bin frantfte Rauge augumenben aufonberu bas meir fin: Indeffen Enben. mit fomacher Lauge: angufangen gubid: intibies Mitte; bar Deration bamit gu fteigen jund banbimieberign fallen, formie diefes in Schles ie ungebräuchich liff, auch weben with nicht gleich bei ber riffen Bauche bie Giebliff. n. Die fes beruht auf ber Uebergengung, haft bie Leinwand, fo tang: fie usch gang rob und fteif ift, mit wieler Sconung bebanbelt werben muß, weil fie noch nicht geeignet: ift, farte Laugen burchmlaffen! und weil bie Gigbine then Comus einbrennen marbent ; an a jan bid jun Gen Dit ber Starfe ber Lange fleigen win son i 19) mach Bod's Arevnieter bis au 1219 nnb fallen: buffir mieber bis au fo. 300 St. 1 1 1 19.12

Die in Bartember gigewhnliche MR, die Lauge anzuwenden, bedarf ebenfalls ber Berbefferung; denn anch biefenigen Bleichen, welche nicht mehr nach ber alten Art aber die Afche bauchen, fondern, wie mir, die Lauge besonders andrachen, haben doch wenigstens noch Alle die Ginrichtung, die unten abgelässtene Lauge vermittelst Pumpen wieder in den Kessel zu gederen, und wenn sie daselost

He wergeschlagen, den er hat einen selbstschofenden Refe fet wergeschlagen, den er im Iten Band bes polytechen nischen: Innenals beschrieben hat. Diese Einekoning scheint recht gut zursemes bach hat sie den Machtheil, daß denit nicht anders als siedend gebaucht werden kann, 3) Das Maschen der Leinwand geschieht in Marten der bein der gewöhnlich in Walken, die mit den Auchwalden viele Alehnlichkeit haben, deren Stampsen aber dein nahe perpendikulär fallen. In Dier wird die Leinwand ziems lich angegriffen; wir geben daher der sogenannten hols anderschenze horizontal mit vieler Schonung auf die Leinwand wirkon. Ausgerdem sind an einem Floß die engelischen Waschräder zu empsehlen, welche aber ein besonders dang geeignetes Lokale erfordern.

- 14) eine Gieß-Anstalt ein sehr wichtiges Erfordernist. In Schlesien und Bohmen trifft man dieselbe mein Bentheils an; auch in Bielefeld ist eine solche ans gebracht. Mit ben Murschaufeln wirft ein Anbeiter, der geubt ist, eine größere Quantitat Wasser und in eine weitere Entfernung, als mit einer Dandseuersprise ges sobehen konnte. Das Gießen beschleunigt nichtnuntlide Maise, sondern trägt auch zur Erhaltung der Starte bei; und es sollte auf die Einrichtung von GießQuestalten von Allem gedrungen werden:
- 5) Wenn die Leinwand gebleicht erscheint, so passiot sie noch ein Sauermaffer, welches in der schon angeges benen Starke aus Bitrioledel und Baffer gefertigt iff. Diese sehr wichtige Berfahren; welches seite gwanzig Jahren, jedoch nur auf einer ber martemiber gafchen Birichen ") eingeführt war, hat sich in der lezten Zeit auch auf mehrere andere verbneitet; doch sind deren auch noch verschiedene, denen es unbekannt ifit
 - 6) Die Behandlung der fertigen Leinwand mit Geis fenwaffer tragt ebenfalls dazu bei, ihr ein belles Muss feben zu geben. Man kann fich hiebei flatt ber weißen Rernfeife ber grunen-Schmierfeife bebienen, welche mobbs

^{*)} und zwar einer ber vorzüglichften.

feiler ift was mont fangute Wentkerleiften. Man fant fatt beffen anch bie Leinwands in Ballorerber einweichen und bamit answaften deber uber fie in aufgelbstem Sary fleben.

- 7) Die Starke, um die Leinwasd zu Staffen, wird auf verschiedene Wie zudorateit. In: Sie teften wird Wachs dazuf genodument, und die Fülligkeit erhält eine solche Confikun, bas eine Stad Leinkand nicht viel wen niger als I. Pfd. am Gewicht zunimmt. In Frankereiger ab tiebeiner mund sich worzugsweise der Kartoffelstärke, und zum Wichien der Werte der Wie der Aufter Auf einigen: würte wie der gifchen Wieichen wird Gummi Tragant die alle werdente ihr den Bleichen wird Gummi
- 8) Die Uppretur Mafchinen befchrausen fich in Bartemberg auf die hollandische-Mangeundhie und ba auf eine Preffe; Enlindertroden-Maschinen find noch nicht befannt.

Dies maren die Berbefferungen, beren die martems bergifche Bleiche noch bedarfte:

- Don der Anwendung der Chlorine kann hier, wie schon oben bemerkt, nicht die Rede fenn. Es mare wich überfluffig, derselben zu erwähnen; denn biejenigen, well de erft aus einem Auffat, wie gegeüwärtiger, die Glorine konnen lernten, maren nicht die Leute, benen man das Berfahren damit anvertrauen konnte. Wir geben nun eine Zusammenstellung eines regelmäßigen Bleichversschrens mit Augabe der zu den verschiedenen Operatios nen nothigen Zeit.
 - 1) Einweichen in warmes Baffer bie gur fauern Fermentation.
 - Der Cintritt berfelben bangt von ber Dit

260 1. Preisschriften ther wertafferten Bleich-Berfahren
gene terung: und von ber Andlitat ber Lindward
ab. Wir nehmen bafür an er in, me . 2 Kage.
Die Leinwand wird nun aus bem Bubenigenoms
men und zewaschen die bei die waschen wie wie bei bei bei bei die bei bei bei bei bei bei bei bei bei b
a. 2) Cinweichen in Aleienmoffen bid zu illine? . it in
31. tritt ber fauern Bermentation unfobann beret bart
em ausnehmen und wälften. Mir fiehmenihies
Suran (4) Commerciation of the control of the contr
3) Einweichen in mineralischen Sauerwaffer, o · · ·
ine und abbauchen mit beiftem Baffer , fodum : : : !
The maiden and the name betad und bei mit bei ann
4) Bauchen mit Lauge von I. Grunach: Bud's im 196
2 Algeometer: und mafchen ::
y 5) Ins Beld legen war
6) Bauchen mit af Gr
3ne Belde legen grand
8) Bauchen mit 2 Gr.
(a.9) Ind Keld legen (i.e. a. a. a. a. a. a. a. b. a. 62 —
10) Siedend bauchen mit 2f Gra in If
II) Auslegen und Gießen 4 1-
12) Siebend bauchen mit 21 Gr 11 -
(13) Auslegen und Giegen : 4 -
114) Siedend bauchen mit 2 Gr 11 -
15) Auslegen und Giegen 4 -
16) Siedend bauchen mit 11 Gr. und Waschen 2 -
17) Auslegen und Gießen 4 -
. 18) Lauwarm bauchen mit Pottaschen-Lauge von
1 Gr
51 Lage.
•

• •			
$= g_{ij} - g_{ij} g_{ij} g_{ij} + g$	••, ; ;	Transport	51 Tage.
19) Andlegen und Gie	Ben .	A	4 . ***
20) Lauwarm bauchen	mit Pottasch	en-Lange bor	3
. 3 Gr	5	.'	13
21) Auslegen und Gi			
22) Säuern mit 1 Il	eil Bitriole	Del unb 400	0 1 199
Theilen Baffer, u	nd Auswass	den . :1.	11/ -
23) Banchen mit 1 @	r. Pottafche	neLauge 🛵 🗀	. B. Anne
:24) Auswaschen, Aus	legen und C	dießen :	3 . +9
25) Gauern und Baf	chen, wie o	ben bemettt	1
26) Durchziehen burch	ein. schwach	es Pottaschen	1p 12 - 23 - 1
Baffer, gut Musm	afden, Sch	wemmen un	b. 1. 1.29
Troduen			
			_
	· . :		68 Tage.

Reinwand von gutem Stoff wird nun pollfommen weiß erscheinen. Diejenige, welche einen hartpactigen Stoff bat, muß in ber Mitte bes Prozesses mit ben 25 und 2 grabigen Laugen einige Mal bfter gehaucht werben, ebe eine geringere Laugen-Starte angewendet wird. Die Leinwand wird nun appretirt und abgeliefert.

Eine hefpndere Koftenberechnung über binfe Berfahrungsart ift überfluffig, da jeber Bleicher ben Unterfchied gegen sein bisheriges Berfahren leicht überfeben taum. The Auslagen werben im Allgemeinen burch bas bier angezeiger Berfahren eber permindert als vermehrt.

Ranftifche Rangen find bekanntlich wohlfeiler als mili de, meil bas in Freiheit gefeste Rali ftarter wirkt, und man also weniger bavon bedarf. Die Koften ber mineraes die ab Unterfuchung.

ber grage:

welche Mittel anzumenden seyn möchten, die Eins suhr so mancher Naturs und kandwirthschaftlichen Produkte, die im Würtemberg selbst erzeugt wers den können, theils zu vermindern, theild gang kurst zuheben und wo möglich in eine Ausfuhr bieser Segenstände zu verwandeln. *)

Das erfte heft der martembergischen Jahrbücher für baterlandische Geschichte, Geographie und Statistis bon Mem minger vom Jahr 1823 enthält in Beziehung auf ben martembergischen Handel eine Uebersicht det jahre

^{*)} Der gefälligen Theilnahme einer Staats ftelle verdankt das Correspondenzblatt die Mittheilung des gegenwärtigen Aufssases, welcher biermit unverändert abgedruckt wird; webest er Stoff zu zahlreichen Bemerkungen gegeben hatte, welche indessen den Jusammenhang zu sehr unterbrochen und das Ganze zu einem kleinen Buche angeschwellt haben wurden, was der beschänkte Naum eines ober mehrerer hefte uns möglich hatte sassen konnen. Dagegen wird er als Leitfaben für Sachkundige bienen können, um in einzelnen Abhandslungen jeden Gegenstand vollständiger und vielseitiger und tieser eindringender zu behandeln, als es in dieser generelzlen Jusammenstellung geschehen konnte. Man fordert hiers mit dazu auf, da das Thema wichtig genug ist, das Nachsbeuten erfahrner Baterlands-Freunde zu beschäftigen.

b. Einf. fom. R.- u. I. Pr., b. in B. felbft erz. werden tonnen, 2c. 265 lichen And und Ginfuhr nach lojahrigem Durchschnitt von ben Jahren 1811 bis 1821.

So erfreulich das Resultat dieser Darstellung des wurstem bergischen handels in mehrsacher Beziehung auch erscheint, so muß es doch den aufmerksamen Landwirth sehr beschäftigen, wenn er findet, daß fur manche Artikel so beträchtliche Summen aus einem Lande geben, welches diese Gegenstände großentheils nicht nur fur das eigene Bedurfniß, sondern auch fur die Ausfuhr selbst erzeugen konnte.

Jener Abhaudlung zufolge hat Burtemberg in ben Jahren 1811 bis 1821 im Durchschnitte jahrlich an andere Staaten bezahlt.

1)	Für	Pferde		•	•	•	413,000	fl.	,
2	2)	-	Schwei	ne .	٠.	•	4	335,808	fl.	
ت) 3	3)		Schaafi	wolle	2	•	•	185,000	fl.	
4	Ó	_	Saute 1	ınd	Felle		•	537,515	fl.	
5	5)	_	Kettwaa	ren			• .	110,710	-	
	-		-					232,750		
	-							140,000		٠
-	-		Flachs,						•	
		•	men,	-						
		,						953,610	fl.	
c	1)					•		402,750		
-	-		Obst .	-			•	37,768		
		٠	-					3,408,911	fl.	

^{*)} In dem allegirten Sefte S. 131 ift die Wollen: Einfuhr zu 165,000 fl. am Werthe, in der Labelle G. 145 aber zu 185,000 fl. angegeben.

Correspondenibl. b. D. Landro. Bereins, 58 Seft 1827.

Diefer Aufwand fur die angeführten Artifel ift fo besträchtlich, daß bei jedem einzelnen Gegenstande Die Unterssuchung der Frage gerechtfertigt erscheinen durfte:

Bas geschehen ift ober noch geschehen konnte, um wenigftens jum großern Theile, bem Staate jene betrachtlichen Summen zu erhalten, welche fur diese Bedurfniffe in bas Ausland geben ?

In Beziehung auf die Berbefferung

1) ber Pferdezucht

hat die landesväterliche Sorgfalt Seiner Majestät des Ronigs mit großem Auswande die zweckmäßigsten Sin-leitungen getroffen: große Summen wurden für den Ankauf von Hengsten und Stuten zur Veredlung der Racen verwendet, ausgedehnte Fohlengärten eingerichtet, die Nachzucht trefflicher Pferde durch ansehnliche Preise und durch die Anordnung aufgemuntert, daß die Remonte sur die Reiterei und Artillerie in dem Lande erkauft wird. Dolche Versügungen muffen nothwendig die glückliche Folge herbeisühren, daß nicht nur das eigene Bedürsniß im Staate selbst befriedigt, mithin mehr als 400,000 fl. erspart werden, sondern daß auch ein Schlag von Pferden zu verschies denem Gebrauche erzeugt wird, der von dem Auslande gessucht, dem Staate eine nicht unbeträchtliche Summe eins bringen kann.

2) Schweinezucht.

Beinahe fur jede Landwirthschaft ift bie Unterhaltung

^{*)} Man febe bieruber bas CorrespondengMatt Januar und Februar 1825.

bon Schweinen unentbehrlich, weil nicht nur bie vielen Abfalle der Melterei, ber Garten, der Ruche auf feine anbere Beife geborig ju benuten find, und weil bas Bleifc ber Schweine beinahe die einzige Fleischspeise ber Landleute Bleich groß ift bie Confumtion Diefes Rleifches in ben Stadten, und biefes allgemeine Bedurfniß follte billig Aufmunterung genug zu einer betrachtlichen Schweinezucht fenn. Diefe bat man aber bieber nur ba nutlich gefunden, wo den Schweinen im Sommer angemeffene Baibe,Diftrifte eingeraumt merben fonnten, und mo fur bie Ernabrung berfelben im Winter entweber burch einen ausgebebnten Anban von Rartoffeln, Rubenarten u. bergl., ober burch sablreiche Branntweinbrennereien ober Bierbrauereien geforgt mar. Wo biefe fur bie Beforberung ber Schmeines jucht wefentlichen Bebingungen nicht Statt fanben, ba bielte man den Betrieb berfelben im ausgedehnteren Ginne fur miflich , besonders wenn der Berth der Schweine fo wandelbar ift, wie in Burtemberg; wo der Preis eis nes Dilchfchweine nicht felten 3 Gulben und baruber, que weilen aber auch nur 24 bis 36 Rreuger beträgt. Biergu fam noch ber Umftand, bag bie Ginfuhr gablreicher Deere ben bon Schweinen aus Gegenden, mo die Aufzucht, bere felben durch große Baide-Diftrifte begunftigt ift, bem murtembergischen Landwirth die Soffnung benahm, Die bon ihm mit nicht unbedeutenbem Aufwande erzogenen Soweine noch mit einigem Bortheil abfeten zu tonnen.

Much auf biesen wichtigen Zweig ber Landwirthschaft haben die Berfügungen Seiner Majestat bes Konigs auf bas Boblebatigfte gewirkt: indem durch offentliche Ausstele

268 I. Unters. der Frage: welche Mittel anguwenden fepn mochten,

lung vorzüglicher Schweine bei landwirthschaftlichen Feften, burch ausgesezte ansehnliche Preise Alles aufgeboten wurde, biesen Erwerbszweig zu beben.

Das vorzüglichfte Geschent aber wurde der wurtems bergischen Landwirthschaft durch Ginführung einer Race von Schweinen gemacht, welche ungemein fruchtbar ift und bei nicht sehr gehaltreichem Futter an Fleisch und Fett ungewohnlich start junimmt.

Dieses ift die dinefische Race von Schweinen, befonbers aber biejenige, welche mittelft der Durchfreuzung einer englandischen Landrace mit der dinefischen entstanden feyn soll. *)

Die weitere Berbreitung dieser Racen, verbunden mit bem oben angegebenen Aufmunterungs-Mitteln, geben alle hoffnung, daß in Zukunft dem Staate die jahrliche Summe von ungefahr 300,000 fl. erhalten werden könne, welche bisher für diesen Artikel in das Ausland ging; besonders wenn es noch gelingen wird, auch diejenigen Gegenden des Königreichs, welche in landwirthschaftlicher Beziehung noch sehr zurück sind, zu einer verbesserten Kultur zu erheben; was nur mit Hulfe eines sehr ausgedehnten Andaues vom Autter: Gewächsen, Kartosseln und Rübenarten geschehen könnte, welche, großentheils zur Fütterung für die Schweine verwendet, eine ungemeine Erweiterung der Nachzucht dersselben zulässig machen.

3) Bolle.

Schon feit einer langen Reihe bon Sahren war die

^{*)} G. bie vorige Anmerfung.

D. Einf. f.m.R.-n. I. Dr., b. in B. felbft erz. werben tonnen, 1e. 269 Regierung Bartem berge bemabt, burch Berbefferung ber Schaafzucht ber Landwirthschaft und ben Gewerben gleich fraftig aufzuhelfen.

Die landesväterliche Aufmerkfamkeit, welche S. Maj. Der Konig diesem Gegenstande widmen, die großen Opfer, welche der Beredlung der Schaafzucht gebracht werden, die Aufmunterung, welche den Schaafzüchtern durch unentgelde liche Uebersaffung vorzüglicher Widder, durch ansehnliche Preise und diffentliche Bekanntmachung derselben zu Theil wird, haben diesen Zweig der Landwirthschaft immer mehr gehoben und den glücklichen Erfolg herbei geführt, daß, nach der angeführten Uebersicht über den würtembere gischen Handel, die jährliche Ausfuhr

an Bolle	- • .	•	• •	•	528,990 fl
an' Wolle	nwaaren	•	•	•	2,019,500 fl.

Busammen 2,548,490 fl.

betrug; die Ginfuhr dagegen bestand, an meistene grober Bolle - in

einem Werthe von . . . 185,000 fl. an wollenen Waaren in . . 1,083,600 fl.

Zusammen 1,268,600 fl.

die Ausfuhr betrug baber jahrlich mehr 1,279,890 fl.

Unverkennbar ift es, wie wohlthatig besonders in neueren Zeiten biese Anordnungen der Regierung auf den Gewerbsteiß wirkten; die tege Thatigfeit, welche in allen Gewerbstatten berrscht, die sich mit Berarbeitung der Bolle beschäftigen, beweist dieses. Gehr ansehnliche Spinn, und Andrufungs-Austalten erleichtern überdied die Fatritation von Tuchern und andern wollenen Waaren ungemein; so besigt 3. B. eine Sandlungs-Geschschaft zu Calw zwei ausgedehnte wechanische Spinn-Austalten, wovon eine durch zwölf Pferde, die andere durch das Wasser Tag und Racht in ununterbrochener Thatigkeit erhalten werden. In diese Austalten senden der Ausstrage, sie nach einem gegebenen Muster Wolle mit dem Austrage, sie nach einem gegebenen Muster zu särben und auf einen durch Austumern ausgedrückten Grad der Feinheit spinnen zu lassen. Rach wenigen Wochen erhält der Besteller seine Waaren gesertigt zurück, und nachdem hierauf das Tuch den Webestuhl verlassen, woselbst die seinern Fabrikate eine Bollendung erhalten, die sie dem vorzüglichsten Waaren des Auslandes an die Seite sezt.

Auf diese Beise ist jeder einzelne Unternehmer in den Stand geset, seinem Gewerde eine beliedige Anddehnung zu geben, ohne sich mit großen Fabril-Gedauden, Raschisnerien, Farbereien u. s. w. befassen zu mussem. Dieses sind Bortheile, welche das Gewerde ungemein begunstigen und die gegründete Hoffnung geben, daß mit Hulse solcher Anstalten, die Berarbeitung des roben Raterials eine immer größere Ausbehnung gewinnen, und daß Wurte meberg in den Fall tommen werde, nicht nur die fremdem Fabrikate dieser Art völlig entbehren, sondern auch dem Berschlusse vorzüglicher Bollenwaaren in das Ausland eine immer größere Ausbehnung geben zu konnen.

Ein Sinderniß, das der Bermehrung der Schaafe beerden und mithin einer großeren Bollenproduktion noch im Bege fiebet, ift ber Umftand, daß die Schaafwaiden, wie fie in der Reget benugt werden, fich in einem großen Theile des Konigreiches mit dem gegenwartigen Stande ber Cultur und mit dem in neueren Zeiten besonders ftarten Einbau in die Brachfluren nicht mehr vertragen.

Die Rlagen ber Guterbesitzer, über die ihren Felbern burch die Schafer jugefügten Beschäfigungen, und auf ber andern Seite der Schafer gegen den starten Ginbau in die Brache und über ben badurch entstehenden Mangel an Nahrung fur die Schaafe, nehmen kein Ende.

Besonders ist dieses in den Monaten Mai, Junius und Julius auf solchen Markungen der Fall, wo der größte Theil der Brachstur in der Acgel eingebant wird, und wo nur wenige besondere Waideplatze Statt finden. hier ist die Ernahrung der Schaafe, bis die Stoppelselder abgebütet werden konnen, mit großer Schwierigkeit verbunden, und die Noth zwingt allerdings die Schäfer zu Beschädigungen der Felder, welche dem Eigenthumer empfindlich fallen muffen.

Ueberzeugt von den Bortheilen, welche die Schafereien den Gemeinden gewähren, wollen diese auf die Baides Benutzungen nicht verzichten, find aber gleich abgeneigt, den Brach-Einbau zu beschränken, und beide konnen doch binfort nicht neben einander bestehen, wenn nicht Anordmungen getroffen werden, den Feldbau gegen jene Beschäddigungen und die Schäsereien gegen Mangel an Nahrung zu sichern.

^{*)} M. vergl. hiermit Sept. 1826 u. Mar; 1827. S. 162. D. R.

Da wirklich die Bortheile bedeutend find, welche den Gemeinden durch den Pacht. Ertrag der Schäfereien und durch die Pferchbenutzung zugehen, und da auf der andern Seite es ein haupt-Augenmerk des Schaafhalters seyn muß, seine Deerde in möglichst gutem Justande zu erhalten; so sollte doch zu beiderfeitigem Bortheil eine Auskunft zu treffen seyn, welche den Zwecken beider entspricht.

Diese Auskunft tann wohl nur barinnen gefunden werden, baß die Schaafe neben der fargen Baibe, in hurden auf bem Felbe ober in den Ställen gefüttert werben, bis ihnen die Stoppelfelder eingeraumt werden tonen. Bu dieser Anordnung gehort aber, daß bei Gemeinbeschäfereien dem Schaafhalter die erforderliche Morgen, jahl von Felbern angewiesen werde, in welche er

- a. unter die vorhandenen Sommerfrüchte den dreiblatterigen Rlee einfaen laffen kann, um ihn in dem kunftigen Jahre ju benutzen, daß ihm
 - b. in der Brachflur noch weitere Grundftade einge raumt murben, um fie etwa mit Futterwiden bestellen zu konnen; ober konnte auch
 - c. von ben Gemeinden die Anordnung getroffen wers den, daß einem Schaafwaide Beständer bei dem Anstritt des Pachtes eine hinreichende Morgenzahl mit gut bestandenem Luzerner-Rlee übergeben und auf seine Pachtzeit überlassen wurde. Auch lassen sich noch andere zweckmäßige Anordnungen denken, wels che ohne die Guterbesitzer zu belästigen, den Schaafen eine reichliche Nahrung im Frühjahre barbieten wurden.

Diejenigen Burger, welche ba, wo feine Gemeindeguter vorhanden find, einen Theil ifter Grundstude dem
Schäferei Beständer — etwa nach einem einzusuhrenden Turnus in der Gemeinde — in den Brachfeldern — zu überlaffen hatten, konnten durch ein billiges Pachtgeld für biefes Opfer und noch weiter dadurth entschädigt werden, daß
ihnen ihre Grundstude gepfercht, mithin in einem kraftvollen Zustande für die kunftige Saat zurückgegeben werden
mußten; auch wurden sie durch diese Anordnung den Bortheil erreichen, daß nun ihre Saaten gegen die Beschädigungen der Schäfer gesichert waren.

Die Schaashalter tonnen bei diefer Anordnung nur gewinnen: ihre heerden murden nicht mehr wie bisher auf
rauhen Brachadern und oden Waideplagen herumgejagt,
um sich kummerlich ihre Nahrung zu suchen; sie wurden,
ohne abgetrieben zu werden, eine angemessene Fatterung bis
zum Eintritt der Stoppelbehutung und, im Falle diese zur
Sattigung nicht vollig hinreichen sollte, auch noch weiter
erhalten; was auf die Nachzucht und auf den Wollenertrag
so vortheilhaft einwirten mußte, daß auch ein erhöhtes Locar, welches der Schaashalter etwa zu entrichten hatte, das
burch mit Wucher ersest wurde.

Den Gemeinden murbe auf diese Beise der Ertrag der Schäfereien für immer gesichert, auch mußte die Fruchtbars teit ihrer Felder babei gewinnen, weil bei der reichlichen Ersnahrung der Schaafe sich auch der Berth des Pfeiche ershafte.

Diefe Art die Schaafe zu ernahren, tonnte, wenn fie allgemein wurde, die Bortheile gewähren, daß nicht nur

bie Heerden selbst eine Bermehrung der Schaafzahl zuließen, weil für die Erhaltung derselben vor der Erndte durch Futtersgewächse gesorgt ift, und weil in der Regel nach der Erndte eine größere Anzahl von Schaafen auf den Stoppelfelderm unterhalten werden kann; sondern man würde auch den weiteren Bortheil gewinnen, daß da, wo dieher keine Schaafe auf die gewöhnliche Weise erhalten werden konnsten, — was dei den Markungen so vieler Orte und gesschoffener Guter der Fall ift — nun auch eine verhältniss mäßige Auzahl Schaafe ausgestellt und unterhalten werden könnte. Für Handel und Gewerde würde auf diese Weise eine bedeutend größere Masse von Wolle erzeugt und die Ausfuhr berselben in rohem und verarbeitetem Zustande besträchtlich vermehrt werden können.

Wie gegen alles Ungewohnliche, wird es auch gegen ben Borschlag ber theilmeisen Stallsuterung ber Schaafe an Einwurfen nicht sehlen. Man hat schon oftere einges wendet, daß die Gesundheit der Schaafe, wie die Feinheit und die übrigen guten Eigenschaften der Bolle darunter leiden. Beides scheint nicht mit Grund eingewendet wers den zu können, denn bei une sind die Schaafe nach einer langen Winterschallsuterung gesund, und schon einer der ältesten landwirthschaftlichen Schriftsteller, Evlumella, sagt, "daß die Bolle der Tarentiner Schaafe zu den "Togen der vornehmen Romer verwendet worden sepe, "man habe aber diese Schaafe in Ställen unterhalten und "sie mit Fellen bedeckt."

In neueren Zeiten werden in Sach fen, Bohmen, Mabren, Defterreich zc. fo manche febr veredelte

D. Einf. fo m.R.: u. l. Pr., D. in B. felbft erg. werben tonnen, u. 275

Deerden Schaafe gang ober theilmeife in Stallen unterhalten, und man hat eben so wenig Nachtheil fur die Gefundheit der Schaafe, ale fur die Qualitat ber Bolle bei biefem Berfahren gefunden.

Nur ber in etwas vergrößerte Aufwand burch Erho. bung ber Pachtsummen fur die Benutung ber Schaafwaides Gerechtigkeit, wie fur die Wartung der Schaafe, wegen dem Maben und Beischaffen des grunen Futters konnte einigen Austand veranlaffen. Wenn aber ein Schaashalter seine Heerde gut ernahrt und gesund erhalt, wenn er eine schönere Nachzucht und mehr Wolle bei diesem Verfahren gewinnt; so mochte wohl diese geringe Erhöhung des Auswandes nicht als wirkliches hinderniß in Betracht kommen.

4) Saute und Relle.

Nach ber vorliegenden Ueberficht über die jahrliche Ausund Einfuhr murde an Leder und Lebermaaren jahrlich ausgeführt

für 1,089,340 fl.

eingeführt für . 360,350 fl.

Um bas große Bedurfniß von Burtemberg an Leber und Lebermaaren zu beden, und noch an diefen Metiteln einen Ueberschuß zur Aussuhr von

728,990 ft.

gu erhalten, mar man eines jahrlichen Bufduffes bon auslandischen Sauten und Fellen bedurftig, der über Abzug ber Wiederausfuhr einen Werth hatte von

525,145 fl.

Benn bas Beburfniß von Burtemberg an Leber in Bahlen ausgebruckt werben tonnte; fo mußte fich auf.

276 Lunterf, ber Frage: welche Mittel anzuwenden fenn mochten, fallend zeigen, wie viel bier bie Landwirthschaft in Ber-

bindung mit bem Gerberei-Gewerbe geleiftet hat.

Gine Berminderung der Einfuhr son Sauten und Fellen kann zwar erfolgen, je mehr die Landwirthschaft in allen Theilen des Konigreichs sich heben wird: zu wünschen aber ist, daß dessen ungeachtet die Einsuhr von Sauten und Fellen sich vermehre, um, in gutes Leder verwandelt, wieder in das Ausland zu gehen. Dieses wird sicher der Fall sehn, wenn die Gerbereien durch die neueren Erfahrungen der Chemie geleitet, sich vervollsommenen und Fabrikate liefern werden, welche den besseren des Auslandes gleich gestellt werden konnen.

Much die vermehrte Produktion bon

5) gettwaaren,

von welchen für 78,521 Gulben mehr ein, als ausgeführt wurde, ist von bem Betrieb ber Landwirthschaft im MIsgemeinen abhängig. Uebrigens kann man sich über diese größere Einfuhr, welche bisher Statt gefunden hat, nicht beklagen. Der Handel mit gemästetem Wieh in das Aussland war ungemein beträchtlich. In dem Hahenlohisschen, in der Gegend von Hall zc. haben mehrere Gessellschaften Statt gefunden, welche fettes Wieh aufgekauft, dasselbe nach Frankfurt, Mainz, Frankreich verswerthet, und jährlich mehr als eine Million verkehrt haben.

Diefes war mehr als vollwichtiger Erfat fur die



^{*)} Daß bies schon jest der Fall sep, wird der Bericht über die dermalige Kunft-Ausstellung zeigen, der in einem der nächsten hefte folgen wird. D. R.

Kettwaaren, welche Burtemberg von dem Auslande bezog. Ungludlicher Weise hat nun zwar dieser handel, außerer Berhaltniffe' wegen, bedeutend abgenommen, und mit dieser Abnahme scheint auch die Neigung, durch Bieh-Mastung einigen Erwerb zu machen, sich zu verlieren; bennoch aber wird sie, besonders bei einer beträchtlichen Bermehrung der Schweinzucht und bei dem verminderten Absatz von gemästetem Dieh in das Ausland, mehr als, hinreichend seyn, das Bedürsniß des Landes an Fettwaaren zu beden.

6) Un Rafen

wurde jahrlich fur eine Summe bon

232,750 ft.

eingeführt. Diese Einfuhr muß allerdings sehr auffallen, wenn in Erwägung gezogen wird, daß zu der Produktion von Kasen Material in Menge vorhanden ist, nicht nur um Würtemberg mit diesem Artikel zu versorgen, sondern auch für eine bedeutende Summe an das Ausland abzugeben. Auch ist es ferner Erfahrungs-Sache, daß in Würtemberg so gut wie in andern kändern Käse von verschiedener Art und von guter Qualität gefertigt werden können und dieber auch Absat gefunden haben.

Wenn man die verschiedenen Benutungs, Arten ber Milch untersucht, so erscheinen in Beziehung auf den Erstrag der Melkereien sehr verschiedene Resultate; daher durfte es hier nicht an der unrechten Stelle seyn, diese Benutungs- Arten naher zu prufen, und sowohl den Auswand für eine . Rub, als den Ertrag berfelben unter verschiedenen Umftan- den auszumitteln.

278 I. Unterf. ber Frage: welche Mittel angumenben fenn mochten,

Der Werth einer Ruh fann gegenwärtig im Durchfchnitt ju 32 fl. angenommen werben.

Der Zins hieraus à 5 Prozent . 1 fl. 36 kr.
Wenn angenommen wird, daß eine Kalbin mit dem Ablauf des dritten Jahrs das erste
Kalb wirft und daß sie, nachdem sie 8 Kälber gebracht hat, wieder für 24 fl. verkauft werde,

fo geben in 8 Jahren 8 fl. und in einem Jahr!

Rost à 9 kr. täglich . . 54 fl. 45 kr.

78 ft. 45 fr.

Der Aufwand für eine Auf beträgt baber 46 fl. 39 fr.

d. Ciaf. fo m. R.: u. l. Pr., b. in 29. felbft erg. werden fonnen, ac. 279

Ale Ertrag einer Rub kann bei biefer Futterung im Durchfchnitt angenommen werden 3 Maaß Milch taglich und in 310 Tagen — 930 Maaß und 1 Kalb.

Die Bermendung der Milch besteht . Iftens in der Benugung bes Rahmes ju Butter.

Gewöhnlich wird ber Rahm von 8 Daaf Dild ju einem Pfund Butter im Durchschnitt erforbert, 930 Daaf wurden baher geben

1164 Pfb. Butter à 12 fr. . 23 fl. 15 fr. nach dem Abrahmen konnen noch bleiben 814 M.

Milch à 1 fr. 13 fl., 34 fr. Der Werth eines Kalbes circa . 4 fl. 30 fr.

41 fl. 19 fr.

Der auf 46 fl. 39 fr. berechnete Aufwand für eine Ruh wird daher burch diese Benutzungs-Art nicht gedeckt, ba ber Aufwand ben Ertrag um 5 fl. 20 fr. übersteigt.

2tens Dildverlauf.

Wenn die Milch fur 4 fr. per Maaß verwerthet werben kann; fo beträgt der Erlos fur 930 Maaß 62 fl.

Für ein Kalb . . . 4 fl. 30 fr.

66 fl. 30 fr.

Hiervon konnte abgehen:

für den Transport der Milch à 3 Hl. per Maaß 7 fl. 45 kr. der oben berechnete Auswand für eine Ruh 46 fl. 39 kr.

54 fl. 24 fr.

Rest reiner Ertrag

12 fl. 6 fr.

280 J. Unterf. ber Frage, welche Mittel anzuwenden fepu modten,

3tens Rafebereitung.

Bon guter unabgerahmter Milch find DI Maag zu einem Pfund Kafe erforberlich, von 930 Maag murbe manbaber erhalten

. 19 1 372 Pfd. à 12 fr.

74 fli 24 fr.

Nachbem ber Rase ausgeschieden ist, bleis ben noch eirea 558 Maaß Flussisteit in dem Ressel zuruck, wenn diese zur Siedhitze gebracht und durch eine Art Essig zum zweiten Mal gesschieden wird, so erhält man eine unter dem Namen "Zieger" bekannte rahmartige Substanz, welche als eine ungemein nabrhafte Speise in den Land Daushaltungen benuzt wird. Nachdem diese abgehoben ist, bleibt noch eine etwas grun gefärbte Flussigkeit zuruck, welche zur Fützterung der Schweine mit Vortheil zu verwenden ist. In Beziehung auf diese doppelte Benutzung konnen obige 558 Maaß zu einem Werth von 3. Heller per Maaß augenommen werden

4 fl. 39 fr.

Der Werth eines Ralbes

4 fl. 30 fr.

83 ft. 33 fr.

hievon maren jedoch folgende Poften in Abzug zu bringen:

Bei einer Raferei, welche taglich 80 Maaß Milch zur Rafebereitung verwendet, mußte bei 930 Maaß diese Operation beilaufig 12 Mal wiederholt werden: hierzu wurde an weichem

Holz



b. Einf. fom. Ran. I. Dr., b. in B. feibft erg, werben tonnen, tc. 281

Holz erforderlich fenn circa & Klafter à 8 fl. pr. Alafter 4 fl. -Salz zu 372 Pfd. Rafe circa 18 Pfd. à 4 fr. I fl. 12 fr.

Die Verson, welche bie Rase verfertigt, fann auch zugleich zur Bartung bes Biebes verwendet werden. Statt berechnetem Lobn von

24 fl. maren aber 50 fl., folglich 26 fl. jahrlich mehr zu bestimmen und auf 12 Tage circa I fl.

Diezu ber oben berechnete Aufwand fur bie Ruh mit 46 fl. 39 fr.

Bufammen 52 fl. 51 fr.

Ueber Abzug obiger Summe bleibt baber reiner Ertraa

30 fl. 42 fr.

Mus diefer Darftellung ergibt fich :

Iftens, bag die Bermendung ber Milch ju Butter bie unvortheilhaftefte Benugung fene, indem ber Ertrag den Aufwand fur eine Rub um beilaufig 5 fl. 20 fr. nicht zu beden vermoge.

2tens, daß ber Berfchleiß ber Milch, wenn 4 fr. per Daag erloft werben fonnen, ber erften Urt bie Dilch gu verwerthen, weit vorzugieben fen, weil fie einfach, mit feiner Gefahr bes Berluftes verbunden ift und einen reinen Ertrag von 12 fl. 6 fr. gewährt.

3tens, daß die Rafebereitung ale bas befte Mittel erfcheine, alle Bestandtheile ber Dild auf eine zwede mäßige Weise zu benuten, und baß fie ben größten reinen Ertrag abmerfe. Bon ben brei angeführten Benutunge-Urten ber Milch ift die Butterbereitung die Correspondengol. b. 2B. Landw. Bereind, 38 Geft 1827.

184 I Unterf. ber Frage: welche Mittel angumenden fepn mochten,

allgemeinste in Wartemberg: ber Bertauf ber Milch ift nur in ber Umgebung von volke und ges werbreichen Stabten von einiger Erheblichkeit, die Rassebereitung aber gehört zu ben felteneren Erscheinungen, ungeachtet sie in Beziehung auf die Milchverwerthung bie einzige Juflucht der Bewohner berjenigen Gegenden und Orte seyn sollte, wo weder Milch noch Butter eis nen sicheren Absat finden.

Auch in ausgebehnteren Wirthschaften haben Jubolenz und Mangel an Einsicht bisher diesen Erwerbszweig von bem Wirthschaftsbetrieb des wurtembergischen Landmanns ausgeschloffen; eine fehr wohlthätige Verfügung wurde es baher senn, diese allgemeiner zu machen, und hierzu mochten etwa folgende Mittel führen.

Das hauptbedurfniß fur diesen Iwed find Leute, welsche die Behandlung ber Milch und die Bereitung verschies bener Gattungen von Kasen vollständig erlernt haben. Dies seit Unterricht mochte etwa in hohenheim so vollständig wie moglich zu ertheilen senn, und wenn bann vollsommen tüchtige Leute in diesem Fache zu haben sind; so sollte durch eine diffentliche Bekanntmachung das landwirthschaftliche Publikum auf die Bortheile der Kasebereitung mit dem Beissaufmerksam gemacht werden, daß gut eingeübte Leute vorhanden senn, welche als Melker und Kasemacher in Dienste zu treten bereit sepen, welche aber auch auf Berslangen den Unternehmern gegen eine billige Belohnung nicht nur die erforderliche Einrichtung zur Kasesbrikation maschen, sondern auch zur Bereitung und Behandlung besselben die vollständigste Auleitung geben wurden.

Eine Ankandigung biefer Art marbe ohne 3meifel, befonders unter Zeitverhaltniffen, wie die gegenwartigen find, die gute Folge haben, daß viele Landwirthe suchen murden, diesen Erwerbszweig in ihre Wirthschafts, Ber, baltniffe einzureihen. Aber auch ohne weiteren land, wirthschaftlichen Betrieb konnen durch diese Anordnungen-Rafereien zu allgemeinem Bortheil auf dem Lande enteftehen.

Bu diefer Unternehmung ift kein fehr bedeutendes Rappital erforderlich, indem außer dem Rafekeffel die Unsthaffung aller übrigen Gerathe wenig Aufwand fordert und an Mainn nur eine Art von Ruche und ein Gewölbe nothig ift, wo die Rafe aufbewahrt werden, und ihre Pollendung erhalten.

Diefer Raum ift in allen Orten zu miethen, manche Personen tonnen baber die Bereitung von Rasen als ein Gewerbe treiben, fich in den Dorfern niederlaffen, und bier die Milch zur Bereitung der Rase erkaufen.

Auf diese Weise wird es möglich, nicht nur die nachtheilige Einsuhr von 232,000 fl. am Werthe zu beseitigen,
sondern auch einen Theil der Erzeugnisse an das Ausland
abzugeben. Für die würtembergische Landwirthschaft wurde
eine weitere Einnahme gewonnen, und selbst für die Obrfer konnte durch die Anlegung von Käsereien der Bortheil
bewirft werden, daß da, wo sonft kein Milchabsatz Statt
gefunden hat, nun durch den Verschleiß dieses Artikels
eine nicht unbedeutende Summe in Umlauf gesetz wurde.

Auch auf den Biebstand im Allgemeinen mußte biefe Beranderung fehr vortheilhaft einwirken: Bieber wurde in

284 I. Unterf. Der Frage: welche Mittel anzumenden fepn mochten,

ber Regel nur fo viel Meltvich gehalten, als die hausbaltungsbedurfniffe erforderten, der übrige Biehstand bes ftand, mit Ansnahme des Zugviehes, in Mastvich und jungem Bieh fur den Handel.

Durch die gehemmte Aussuhr des gemästeten Biebes haben die Fleischer diese Concurrenz nicht mehr zu besorzegen und bieten nun fur das sette Bieh so niedere Preide, daß selbst bei dem wohlseilen Getreide eine Mastung ohne Nachtheil nicht mehr Statt finden kann, und der; Landwirth nur zum Bortheile des Fleischers masten wurs de: auch das junge Bieh, das im Ueberflusse vorhanden ift, sindet nur zu niedrigen Preisen Abnehmer.

Wenn es gelingt, die Kafebereitung allgemeiner im Burtemberg zu machen, so werden alle biejenigen Landwirthe, welche sich diesen Erwerbezweig aneignen, außer den Welkfühen höchstens nur so viel junges Bieh unterhalten, als sie zur Nachzucht bedürfen: dadurch wird die Nachfrage nach fettem und jungem Bieh sich vermeberen, und mit ihr werden auch die Preise dieser Biehgattungen zum Bortheile des Landmanns wieder steigen.

7) honig und Bache.

Für diese Artikel sind nach der Angabe 140,000 fl. jährlich aus dem Lande gegangen, mas um so mehr zu bedauern ist, als die Bienenzucht bei einer schicklichen Auswahl der Orte, wo sie betrieben werden soll und, bei zweckmäßiger Behandlung derselben, sicher gedeiht: sie ist es, welche den Landmann bereichern kann, ohne irgend einem Zweige des landwirthschaftlichen Gewerbes Eintrag zu thun, indem sie nur verlangt, daß die Tausende von

orand) Čigiogic

Hleinen Arbeitern in einen Buftand verfegt und barin erbalten merben, wo fie gegen unganftige Ginfluffe mog. lichft gefichert, ihr fegenreiches Geschaft vollbringen tonnen. Die richtigen Grundfate, nach welchen bie Bienengucht betrieben werben foll, tonnen in Burtembera nicht allgemein befannt fenn, fonft murde ber Erfolg berfelben unter gleichen Berbaltniffen nicht fo ungleich ausfallen. Benn ein ungunftiger Sommer bei vielen Bie menhaltern beinahe bie gange Bienen-Anftalt zu Grunde richtet; fo finden fich nicht felten bei gleichen brtlichen Berhaltniffen andere, benen in bemfelben Jahre ihre Unternehmung noch einigen Bortheil brachte. Diefe haben fich auch in befferen Sahren vorzugemeise eines fo glude lichen Erfolges ihrer Bienenzucht zu erfreuen, bag ber Untericied wohl nur in ber zwedmäßigen Urt ber Bebandlung der Bienen, und in ber Sorgfalt, womit diefe angewendet wird, ihren Grund haben fann.

Un vorzüglichen Schriftstellern über die Bienenzucht fehlt es in Burtemberg nicht; nur an auffallenden Beispielen hat es bisher gefehlt, die durch einen anhaltend guten Erfolg die Borzüge eines angewendeten Berfahrens bewährt hatten. Auch diesem Mangel wurde durch die Borzsorge Gr. Majestät des Konigs abgeholfen, ein ansehnlicher Preis ist ausgesezt worden, welcher die Bienenhalter in Burstemberg aufgemuntert hat, das Borzügliche ihres Bersfahrens durch einen ausgezeichneten Erfolg nachzuweisen. *)

^{*)} Man sehe Corresp. Bl. 1826. S. 62 und 246, bann 1825. I. S. 325. II. 39. 1823. I. 58. 189. 1822. I. 126. II. 143.

286 1. Unterf. der Frage: welche Mittel anguwenden fenn mochten,

Diese Ausmunterung wird reiche Früchte bringen; benn schon bort man von einzelnen Landleuten, welche, um ben ausgesezten Preis zu erwerben, eine große Anzahl Bienenstöde nachgezogen haben; solche Beispiele werden ohne Zweisel Nachahmer sinden, die Ginfuhr von Bachs und Honig wird badurch nach und nach entbehrlich gemacht, und durch die Berbreitung richtiger Grundsätze in Bezug auf die Behandlung der Bienen wird auch dem weiteren bringenden Bedürsniß, für ausgebehnte Bienen-Anstalten tüchtige Bärter zu erhalten, abgeholsen werden.

8) Flachs, hanf, hopfen, Saamen, Tabats blatter, Krapp, Waid, Kaffee Surrogate.

Fur diese Artikel murde nach der vorliegenden Uebersicht über den murtembergischen handel S. 131 jahrlich
eine Summe von 953,610 fl. in das Ausland gesendet.
Mehrere dieser Gegenstände werden zwar häusig, aber nur
in kleinerem Zuschnitt in Wurtemberg gebaut; ihrem Andau im Großen stehen ohne Zweisel folgende Umstände
entgegen.

Iftens erfordert ber Anbau biefer Semächfe in der Regel einen kräftigen Boden, mithin reichliche Dungung, fie felbst aber geben bem Boden zu seiner Besserung nichts zurud; wie das bei andern Gemächsen der Fall ift.

Ein nachhaltiger Anbau von Gewächsen biefer Art kann daher nur bei einem Feldwirthschafte. System Statt finden, bei welchem viel Dauger erzeugt wird, folglich auch ber Boden in großer Kraft erhalten werden kann.

d. Ginf. fo m. R. n. l. Pr., d. in 20. felbft erg. werden tonnen, ic, 287

viele Arbeit. Wenn man es verfaumt, der Anfaat ober Anpflanzung die nothige Bearbeitung gerade in dem angemeffensten Zeitpunkt ihrer Begetation zu geben; so kann diese großentheils mißlingen: man muß das ber der erforderlichen Arbeiter sich versichert halten konnen und vor der Aufnahme eines oder mehrerer solcher Gewächse in das Wirthschafts. hstem sorgen haben, ob wegen diesen nothigen Arbeisten die Aufnahme berselben nicht storend auf den gamzen Wirthschafts. Betrieb einwirke.

3tens. Mehrere dieser Gemachse find von der Art, daß verschiedene Operationen mit ihnen vorgenommen werden muffen, ehe sie zum Berkause geeignet sind; hiezu sind diters ein bedeutendes Gelaß und Werkzeuge erforderlich, deren Anschaffung mit Auswand verbunden ist; wenn man daher keinen Nachtheil von diesen Kulturen haben soll, so muß man wegen des Absatzes gesichert und wenigstens eines annehmlichen Durchsschnittspreises gewiß sepn.

Dieses sind im Allgemeinen die Umstände, welche bei dem Andau von Handelsgewächsen vorzüglich zu besachten sind. Da aber dieser Andau das Ziel ift, welches jeder rationelle Landwirth zu erreichen suchen soll, da durch denselben den Gewerben so kräftig aufgeholsen und dem Staate so große Summen erhalten werden konnen; so wird es hier nicht unangemessen erscheinen, jeden der oben anzgeführten Artikel besonders abzuhandeln, und zu unterssuchen, was den Andau dieser Gewächse oder eine größere

288 I Unterf. der Frage: welche Mittel anzuwenden fenn mochten, Ausbehnung beffelben hemme, und wie etwa diefe Sinder-

a. Der glade,

miffe zu beseitigen fenn mochten.

wird beinahe aller Orten in Burtemberg im Rleinen, in einigen Baldgegenden, befonders aber in dem unteren Schwarzwalde und in der Gegend von Welzheim in größerer Ausbehnung und von vorzüglicher Qualität gebaut.

Nur in diesen Gegenden nimmt der Flachs seine Stelle in dem eingeführten Fruchtwechsel ein, und der jahrliche Andau deffelben beträgt bei jedem Hofbauer I bis 1½, boch stens zwei Worgen Feld.

Nach dem Landwirthschaft, Betrieb in dem unteren Schwarzwalde wird z. B. alle Jahre ein Feld, das einige Zeit als Grasboden und hierauf eine Reihe von Jahren als Waide benuzt wurde, umgebrochen, der Rasen mit vielem Reisholze verbrannt, der Boden gedungt und im ersten Jahr mit Kohl und Rüben, im zweiten mit Roggen und im dritten ohne weitere Besserung mit Flachs bestellt: in den weiteren drei bis vier Jahren solgen Roggen, haber, Kartoffeln, haber und Klee auf einander, und hierauf erst wird das Feld als Wiese und als Waide benuzt.

Schon diefer Fruchtwechsel har bieber keinen erweiterten Flachsbau zugelaffen, da in diefem seches bis fiebenjährigem Turnus der Flachs nur Ginmal vorkommen kann,
indem es Erfahrungs-Sache ift, daß der Flachs nur nach
oiroa neun Jahren wieder auf benfelben Boben kommen
barf, wenn er gedeihen soll.

Eine zweite hemmung ift die fogenannte Rofte : um

b. Einf. fo m. R.-n. l. Dr., b. in B. felbft erz. werben tonnen, ic. 289

die Berbindung ber Flachsfafern mit den holzigten Theilen ber Rinde und ber harzigten Subftang, welche das Ganze vereinigt, aufzuheben, wird gewöhnlich ber Flachs einer Operation unterworfen, welche man die Rofte nennt.

Diese Operation wird entweder dadurch bewerkftelligt, bag man die von dem Saamen befreiten Flachsstängel auf Feldern dunne ausbreitet und so lange den atmosphärischen Einwirkungen aussezt, bis sich die Faser von den übrigen Theilen leicht trennen läßt: oder man legt zu demselben Zwede Gebunde von Flachsstängeln in das Wasser, bis die Roste vollendet ift.

Diese beiden Arten, ben Flachs zu roften, find mit großer Gesahr des Berlustes verbunden. Die erste ober sogenannte Thau-Roste kann nach den verschiedenen Bitterungs-Verhältniffen vier bis zehn Wochen dauern. Zuwweilen tritt der Fall ein, daß anhaltender Regen, Stürme, ein früher Schnee so nachtheilig auf den ausgebreiteten Flachs wirken, daß von der besten Flachs-Erndte ein besträchtlicher Theil zu Grunde geht.

Einen gleichen Berluft hat man bei ber Baffer Rofte zu beforgen; wenn nicht die bochfte Aufmerksamkeit barauf verwendet wird, daß der Flachs in demjenigen Zeitpunkte aus dem Baffer genommen werde, wo das Roften den erforderlichen Grad erreicht hat: zwolf bis vier und zwanzig Stunden machen hierin einen großen Unterschied, bei welchem der ganze Erndte Ertrag an Flachs verloren geben kann.

Das Brechen bes Flachfes, bas Schwingen, bas Der cheln und überhaupt bie Zurichtung jum Berkaufe erforbert

290 1. Unterf. ber Frage: welche Mittel angumenben fenn möchten, ferner fehr viele Arbeiten und fest so viele Sanbe in Bewegung, baß es, bei einem fehr vermehrten Unbau beffelben, in manchen Gegenden an Arbeitern fehlen murbe.

Diefe aufdeinenden Sinderniffe gegen einen ausge bebnteren Flachsbau burften jedoch zu beseitigen fepn, befonders wenn von jenen Gegenden die Rede ift, wo ber Rlache feiner Borguglichkeit wegen auch vorzugeweife ge baut werden follte. Sobald die Landleute in jenen Baldgegenden an ber Meberzeugung gebracht werden, daß es eine ber Beschaffenheit ihres Bobens vollig angemeffene Rulturart gibt, bei welcher nicht blos ber funfte ober fechfte Theil ibred Relbed, fondern ihr ganges Areal in ununterbroche nem Anban erhalten wird; fo tann es auch nicht fehlen, baß man dem Anban des Flachfes einen größeren Hachenraum anweisen werde; wenn andere die hinderniffe geboben werden konnen, welche ber weiteren Behandlung bes Rlachfes im Bege fteben. hierzu find febr gegrundete Ansfichten vorbanden. In Deutschland, Frankreich und England find verfchiebene Arten befannt gemacht worden, ben Flache burch Ginmeichungen in Baffer, worin Seife aufgeloft wurde, ober in Laugen, welche auf einen gemiffen Grab erhigt wurden, in einen Buftand gu verfeten, · daß fich die Fasern von den übrigen Theilen leicht tremmen ließen, woburch mithin bas gefährliche Roften beseitigt murbe.

Diese Berfahrungsarten wurden geprüft, bewährt gofunden, und ihre Anwendung diffentlich empfohlen, ohne jedoch den gewünschten Erfolg zu bewirken, daß dieses Berfahren allgemein geworden ware. In dieser Beziehung if d. Ginf. fo m. R. : n. I. Pr., d. in 2B. felbft erg. werden tonnen, zi. 291

übrigens die Erfindung noch einen bedeutenden Schritt meiter gegangen, indem man mechanische Borrichtungen erbachte, ben Flachs zu brechen, beffen Fasern von allen übrigen Bestandtheilen zu trennen und rein barzustellen.

Die bekannteste dieser Maschinen ist die von herrn Ehriftian, Direktor des Conservatoriums der Kunste und handwerker in Paris ersundene. Die Brauchbarkeit derselben wurde schon im Jahr 1818 von dem Chemiker Dr. Dingler in Angsburg, einem amtlichen Austrage zu Folge, einer genauen Untersuchung unterworsen, deren Resultate in einem Berichte vom 20sten Januar 1819 ent halten sind, welcher in eine Beilage der Allgemeinen Beit ung vom 4ten Februar jenes Jahrs ausgenommen wurde. Diese Resultate sind für die Landwirthschaft und die Gewerbe von solcher Wichtigkeit, daß sie hier etwas aussschlicher abgehandelt zu werden verdienen.

Die Maschine besteht aus einer großen und zwolf kleis nen cannelirten, mit Gisen überzogenen Walzen, die in einem Gestelle in der Art angebracht sind, daß die zwolf kleineren Walzen die größere rings umgeben und sammtlich in Bewegung gesezt werden, wenn die durch eine angebrachte Kurbel herum gedrehte größere Walze mit ihren Kerben in die Kerben- der sie umgebenden kleineren Walzen eingreift. Imischen diese in einander greifenden Walzen wird der vollskommen durce Flachs oder Hanf mit Hulfe einer einsachen Worrichtung gebracht, und durch die Reibung eines eins die dreimaligen Umdrehens von seinen Aglen befreit.

Diefe Operation foll bas Roffen, wie die Arbeit bes Brechens, Rlopfens und Schwingens erfetgen, fie foll ben 292 L. Underf. ber Frage: welche Mittel anguwenden few mochten;

Bortheil gemahren, daß fie zu jeder Jahrezeit im Freien ober in Zimmern ausgeführt werden kanne, wenn nur die Bedingung erfüllt wird, daß der Flache volltommen durre seve.

Da bei dieser Operation kein Berluft an Fasern, wie bei dem Rosten Statt findet, so soll, sicheren Erfahrungen zu Folge, 20 Prozent an Flachs durch dieses Berfahren mehr als auf dem gewöhnlichen Wege gewonnen werden. Ferner bewirkt der Umstand, daß die mit den Flachsfasern perbundenen Theile bei diesem Versahren durch keine faule Gahrung verdorben werden, folgende große Bortheile:

Iftens daß der, bei der Bearbeitung des Flachfes ents ftebende Staub fur die Gesundhelt den Nachtheil nicht habe, wie bei dem gerofteten Flachfe.

Atens daß die Aglen, welche keine chemische Berwands lung erlitten haben, noch als Futter-Material zu bes nuten seven, indem 6 Pfund dieser Aglen so viel Nahrungsstoff enthalten sollen, als I Pfd. haber oder 2 Pfd. heu.

3tens daß ber mit der Pflanze verbundene Farbestoff, welcher durch das gewöhnliche Roften sich chemisch mit der Faser verbinde und schwer von ihr zu trennen seve, mit der ungerösteten Faser nur schwach verbunden und leicht von denselben zu trennen sevu. Durch diese Art der Flachsbereitung wird ferner eine Veredlung dieses Produkts erleichtert und für die Fabrikation ein großer Vortheil vorbereitet.

Um die Flachefafern vor dem Decheln in einem boberen Grade gelinde und halb oder gang weiß darzustellen, sollen diese in Baudeln in eine Ruse gelegt und mit reinem Baffer übergoffen zwölf bis vier und zwanzig Stunden unberührt stehen bleiben; hierauf sollen dieselben ausges waschen, getrocknet, und nochmals durch die Maschine geslaffen werden. Wenn dem Flachs eine größere Bollendung gegeben und derselbe in boberem Grade zärter und weißer werden soll; so ist diese Procedur mit einer, von Robsens säure befreiten Pottaschen Lauge oder einer Seisen-Auslibssung zu wiederholen, welche tochend auf den Flachs ged gossen vier und zwanzig Stunden ruhig an demselben stehen bleiben soll, worauf man den Flachs auswäschtstrocknet und nochmals durch die Maschine laufen läßt.

Durch dieses Berfahren muß die Fabrikation ber Leinwand ungemein gewinnen, nicht nur weil badurch ein viel vollkommeneres Material zur Berarbeitung ge- liefert, sondern weil auch für den Fabrikanten selbst ber Bortheil erreicht wurde, daß er seine Waare in der mogelichst kurzen Zeit fertigen und verwerthen kann, da das Ausbleichen solcher Waaren keinen erheblichen Aufenthalt mehr verursachen kann; indem ein einmaliges Auslaugen und Auslegen auf den Bleichplan denfelben ihre Bollendung geben wird; wenn man auch zu schneller wirkens den, bei gehöriger Vorsicht aber völlig unschädlichen Bleichs mitteln seine Zustucht nicht nehmen wollte.

Gegen bie von herrn Chriftian erfundene Masschine hat man zwar die Einwendung gemacht, bag die Blachebereitung etwas langsam vor fich gehe, weil nicht viel auf einmal durch biefelbe bearbeitet werden konne. Diefes scheint, nach der Conftruction ber Maschine zu

294 Lunters. ber Frage: welche Pittel anzuwenden fepn mochten, urtheilen, nicht gang ungegrundet; übrigens ift schon febr viel baburch gewonnen, daß die Gewißheit vorhanden ift,

wiel dadurch gewonnen, daß die Gewisheit vorhanden ift, mechanische Mittel sepen vollig hinreichend, das nachtbeislige Roften, das Brechen, Riopfen und Schwingen zu ersetzen: auch werden gute Mechaniker sicher Mittel erstenken konnen, der Maschine, welche als erste Joee zu betrachten ift, die etwa gewünschte Bollendung zu geben.

Nach diesen bekannten Umftanden kann es nicht schwer sen, ein einsaches Berfahren zur vollendetsten Bereitung des Flachses zu bestimmen, das in jeder Land, haushaltung in Anwendung gebracht, eine große Masse bes vorzüglichsten Materials für den eigenen Bedarf Burtembergs, wie für die Aussuhr, liefern wird.

Der Anbau des Flachses wird durch die Leichtigkeit eines solchen Berfahrens an Ansbehnung gewinnen, und badurch den Landleuten einen weiteren Arbeits-Berdienst in die Hande geben, der ihnen im Boraus einen Ersatz für den Arbeits-Berlust sichern kann, den früh oder spat die Ausdehnung mechanischer Spinnereien auch auf Flachs und-Hanf für sie herbei führen konnte.

b. Sanf.

In Beziehung auf biefes Gemachs findet bas, was bei bem Flachs angeführt wurde, feine volle Anwendung:

^{*)} Verglichen Corresp. Bl. 1825. I. 159. 299. 388. II. 250. 258. 261. 1826. I. 158. und 385. 1827. S. 17. Es verbiente wohl eine eigene Darstellung, was von den Centralsstellen des landwirthschaftlichen, Handels- und Bohlthätigkeitss Vereins seit einigen Jahren für die gesammte Flachs- Industrie gewirft worden. D. R.

b. Einf. fo m. R.- u. L. Pr., b. in 28. felbft erg. werden tonnan, is. 295

Der Unban Diefes Gemachfes ift allgemein verbreitet, weil baffelbe auf dem geeigneten Boden oftere nach einander gebaut werben tann, was fur den Landmann von bem entschiedenften Bortheile ift.

Die Gewebe von hanf werden fur danerhafter als die von Flachs gehalten, und durch die oben angefährte Bereitungsart konnte auch dem hanfe eine Bollendung gegeben werden, welche ihm vielleicht den Borzug vor dem Flachse einräumen, auf jeden Fall aber ein Produkt liefern wurde, das jedes ausländische von den wurtems bergischen Märkten verdrängen und den Gewerben einen vorzüglichen Stoff zur Verarbeitung in Menge darbieten wurde.

c. Der hopfen

wird durch die Aufmunterungen der Regierung in neueren Zeiten häusiger als früher und mit gutem Erfolge gebaut: die erste Anlage ist aber kostbar, sie erfordert eine aus nehmend starke Düngung, und die Anschaffung von Hospfenstangen verursacht einen bedeutenden Auswand. Dies ser Umstand, verbunden mit der nachhaltigen Besserung, welche den Hopfengarten gegeben werden muß, nebst dem Auswand für die, in den Hopfengarten vorkommenden Auswand für die, in den Hopfengarten vorkommenden Arbeiten und die Erndte-Kosten, so wie der erforderliche Raum zum Trocknen des Hopfens, sind ohne Zweisel die Ursachen, daß der Hopfenbau noch nicht allgemeiner ges worden und daß er meistens nur in kleinen Parzellen bestrieben mird.

and the factorial of the second

^{*)} Man febe Corresp. Bl. 1822, I. S. 70. 244, II. 26.

296 L Unterf. ber Frage: welche Mittel anzumenben fepn mochten,

Da der Hopfen einen lehmigten Sandboden zu seis nem Gedeihen erfordert; so eignet der Anbau beffelben fich vorzüglich in die Schwarzwald. Gegenden, wo dieser Boden vorherrschend ist und wo die Landleute meis ftens Besitzer von Nadelmaldern sind, denen die Anschaffung der Stangen nicht sehr schwer fallen kann.

Nur ist leiber in diesen Gegenden die Landwirthsschaft noch so weit zurud, daß da, wo der Dunger in hinreichender Menge vorhanden seyn könnte, dieser sehr schwer aufzutreiben seyn durfte. Uebrigens sindet man in diesen Gegenden doch einige sehr gelungene Beispiele von Hopfenpflanzungen, welche in Berbindung mit den Ausmunterungen der Regierung viel dazu beitragen wers den, hier die kleinen Anpflanzungen zu vervielsältigen und nach uach und nach das Bedürfniß Würtembergs an diesem Artikel völlig zu decken.

Welche Gattungen, von

d. Saamen

unter diefer allgemeinen Benennung begriffen fepen, ift zwar nicht angegeben; boch laft fich annehmen, daß une ter benfelben ber Saamen von Flache ober Lein und vereschiedene Saamen von Grafern eine nicht unbetrachtliche Summe ausmachen werben.

Der bei uns erzeugte Flachs ober Lein. Saamen artet, ben gemachten Erfahrungen zu Folge, gerne aus, die Pflanzen

^{*)} Man sehe die anssührliche Abhandlung über den Hopfenbau im Burtembergischen Correspond. Bl. 1826. I. S. 32. II. S. 3. 65.

b. Ginf. fo m.R.: n. l. Pr., b. in B. felbft erg. merden tonnen, ac. 297

Manzen bleiben flein und nehmen andere nachtheilige Eigenschaften an, wenn nicht von Beit ju Beit auslanbifcher, und zwar borguglich norbischer Leinsaamen gur-Aussaat erkauft wird. Diefer Untauf ift aber toftbar, man wird oftere getäuscht und erhalt inlandifchen Saamen fur bobe Preife. Burbe man die Saamen Geminnung mit mehr Aufmerksamkeit behandeln und icon ben Rlache, welcher bas Saatbedurfniß liefern foll, febr bunn faen, damit Pflanze und Saamen zu geboriger Bollfommenbeit gelangen: murbe man bei ber Erndte bie Saas menftangel von oben berein ungefahr 8 Boll tief abichneis ben, folche ichlangenformig an Stangen binden und diefe ber Luft und Sonne aussetzen, um fie nachreifen gu laf. fen; fo murbe bas eigene Saamen, Erzeugniß bie Unichaf. fung bes auslandischen Leinsaamens auch in Beziehung auf die Qualitat jur Saat vollig überfluffig machen.

Auch die Saamen zur Ansaat von Grafern wurden bieber aus dem Auslande bezogen, weil in Burtemberg feine Anstalt vorhanden ift, welche diejenigen Sorten von Grafern erzeugte, deren man nach der verschiebenen Qualität des Bodens und nach den besondern Zwecken bedarf.

Bei Unlegung ber Grasgarten, Wiesen, Baiben ift es wichtig, bag nach Berschiedenheit ber Lage und ber Beschaffenheit bes Bodens die geeigneten Graser zur Unssaat gewählt werben: Dieses geschieht zwar von Benigen, sie laffen ihre Saamen aus dem Auslande kommen und finden sich nicht selten, entweder durch schlechte Baare, oder durch andere Grasarten, als sie verlangt haben, ges Correspondenibl. b. Butt. Landow. Bereins, 58 best 1827.

prumary (2000) (4

täuscht. Solche Erfahrungen reben ber Indolenz bas Bort, welche nach-ber Ansaat von etwas Klee und bem Ueberstreu ber Abgange von den Futterboden die Anlage ber Wiesen dem Zufalle überläft.

So gut man bestimmt, welche Sattungen von Fruchten ober andern Gewächsen auf einem gegebenen Boben wachsen sollen, auf dieselbe Weise sollte man auch die der Natur eines vorhandenen Bodens angemessenen Grassarten wählen: dazu gehört aber, daß Anstalten vorhanden sen seinen, wo diese Gräser von einander abgesondert gebaut und der Saamen mit Sorgfalt gewonnen wurde. Die Unternehmer wurden gewiß sehr gut durch einträgslichen Verschless belohnt, auch wurde dadurch ein Bedürfniß der wurtembergischen Landwirthschaft erfüllt und dem Staate nicht unbeträchtliche Summen erhalten: Unsternehmungen dieser Art durften daher die Ausmunterung und Unterstützung der Regierung verdienen.

Der allgemeine Gebrauch

e. bes Eabais

wurde bem Landmann, welcher sich mit dem Andan beffelben beschäftigen will, einen hinreichenden Absatz und angemeffene Preise sichern: badurch wurde ber wurtembergischen Landwirthschaft eine neue Erwerbsquelle geoffnet, die bisher finanzielle Rudfichten verschloffen hatten.

Der Anbau bes Tabats hat wenige Schwierigkeiten, er fordert einen humusreichen, sandigen Lehmboden, eine ausmerksame, fleißige Behandlung, und eignet sich fur

^{*),} Man vergleiche Corresp. Bl. 1824. September. III.

b. Einf. f. m. n.: u. l. pr., b. in B. felbft erz. werden tonnen, 26. 299

größere und kleinere Wirthschaften, da bei gehöriger Befferung dieser Andau eine sehr gute Borbereitung für ans dere Früchte ift. Höchst verdienstlich ist es daher, einen Andau möglichst zu befördern, bei welchem die Landswirthschaft, das Gewerbe und der Handel gleich start insteressirt sind und welcher dem Staate große Summen erhalten und einbringen kann. D) Eine ähnliche Bewand-niß hat es mit dem Andau

f. bes Rrapps.

Da übrigens berselbe nach brei Jahren erst ausges graben wird, so fällt ihm, neben ber reichlichen Besserung, welche dieses Gewächs fordert, ber Landzins und die Arbeit von drei Jahren zur Last; bessen ungeachtet wird er im größeren Zuschnitte, wie im Kleinen, mit Borstheil gebaut werden konnen, wenn nur der Absatz dadurch gesichert ist, daß mehrere Krappmühlen vorhanden sind, deren Besitzer bei dem Ankauf von Krappwurzeln concurriren, damit nicht durch merkantilische Spekulation der Preis auf eine Beise herabgesezt werde, wobei der Landsmann nicht bestehen kann.

Ein ausgedehnter Andau diefes Gewächses murbe nicht nur viele arbeitsame Sande beschäftigen, dem Staate eine bedeutende Summe ersparen, sondern auch als Sanbelsgegenstand in das Ausland gesendet, eine neue Quelle bes Einkommens diffnen.

^{*)} Berglichen Correfp. Bl. 1825. II. 111. 219. 1826. G. 218.

^{**)} S. Corresp. Bl. 1822. I. S. 279. 1823. II. 231. 370. 1824. I. 38. 125. II. 227. 1825. I. 201.

Weniger empfehlungswerth' burfte unter Zeitverhalts niffen, wie die gegenwartigen find, ber Unbau

g. bes Baibes

senn. Der Indigo hat benselben größtentheils aus ben Farbereien verdrängt und daher auch seinen Andau aller Orten ungemein vermindert. Uebrigens wird in Zeiten, wo Kriegsverhältnisse den Indigo sehr vertheuern, der Ansbau des Waides wieder vortheilhafter werden; für den Landswirth hat aber derselbe das Unangenehme, daß er neben der Produktion des Waides auch die Zubereitung besselben zu einer Zeit zu übernehmen hat, wo andere landwirthsschaftliche Zweige, seine volle Thatigkeit und Ausmerksamskeit erfordern. Wo jedoch chemische Auskalten vorhanden sind, in welchen der Waid nach der, von dem Grasen Chaptal in seiner Agricultur. Chemie angegebenen Weise zur Bereitung einer Art von Indigo verwendet wird, da konnte der Andau dieses Gewächses einen nicht unbedeus tenden Vortheil gewähren.

h. Bon Raffee: Surrogaten ift die Cicorie die gewöhnlichste; ihr Andau kann jedoch nur da vortheils haft seyn, wo Fabriken vorhanden sind, welche die Wurszeln berselben zu dem angegebenen Zwecke verarbeiten: übrigens erfordert dieser Andau einen sehr kraftigen Boben, der durch die Cichorie sehr in Ansprache genommen wird, und es fällt schwer, benselben von den Burzeln völlig zu befreien, welche häufig noch in den folgenden Saaten als Unkraut fortwuchern.

^{*)} C. Correfp. Bl. 1823 I. 297.

Der vermehr Anbau der hier aufgeführten und einiger andern Handels-Gemächse ift es, welcher das Romigreich von einer lästigen Abgabe an das Ausland, die beinahe eine Million beträgt, befreien kann; vorzüglich durch diesen Anbau konnen Gewerbe und Handel gehoben und in die Hutte des Landmannes der verschwundene Wohlstand zurückgeführt werden.

In den kultivirteren Gegenden Burtembergs, wo der Boden so ungemein vertheilt ift, kann jedoch der Andau von Saudels Gemächsen hauptsächlich nur von solschen Landwirthen in etwas größerem Zuschnitte betrieben werden, die über ein bedeutendes Areal und, wo möglich, über ein geschlossenes Sut zu verfügen haben. Der in feinem Grundbesitz beschränktere Landmann dieser Gegenden kann neben der Geminnung seines Unterhalts hoch, stens nur' so viel von Handels-Gewächsen bauen, als seine Bedürfnisse fordern.

Für die meisten der augeführten Gewächse ist ein sandiger Lehmboben der angemessenste, ihr Andau eignet sich daher für den Schwarzwald und andere ähnliche Waldgegenden Burtembergs, wo dieser Boden vorberrschend ist. hier ist auch das Areal zum größten Theil in Idse vertheilt, deren Besitzer an kein Wirthschafts. System gebunden, über den Andau ihrer Felder vollig frei versügen konnen; denen es daher auch nicht schwer sallen konnte, einen Frucht-Wechsel einzusühren, bei welschem ein sehr ausgedehnter Andau von Futter-Gewächsen Statt fände, durch deren Verwendung für den Viehesstand eine Menge Dunger producirt wurde, welcher den

302 Lunters, der Frage: welche Mittet anzuwenden sen mochten, Anbau von Handels - Gewächsen in großer Ausdehnung aussubrbar machte.

Die Mehrzahl ber hofbauern biefer Gegenden find überdies in bem Besitze von Waldungen, welche ihnen außer ihrem landwirthschaftlichen Betrieb Mittel an bie Sand geben, den ungewöhnlichen Auswand zu bestreiten, ben ihnen etwa eine Berbesserung ihrer Landwirthschaft anfänglich verursachen konnte.

Dieser Berbesterung steht jedoch ein, seit vielen Jahren eingeführter Birthschaftsbetrieb in dem Wege, der immer ohne bedeutende Abanderungen von dem Bater auf den Sohn fortgepflanzt wurde, und welcher die nachtheislige Seite hat, daß die Mehrzahl der Guter für den Sigenthümer, wie für den Staat, ungenüzt liegen bleibt, und kaum als Biehwaide benuzt werden kann. Die Sinsführung einer besseren Bewirthschaftung in diesen Gegenden, bei welcher das ganze Arcal in Kultur gesezt wurde, wo Halmfrüchte, Futters und Handels Gewächse auf eine angemessene Weise auf einander folgen, kann nur durch ein aussallendes Beispiel, bei welchem alle neueren Ersfahrungen im Gebiete der Landwirthschaft möglichst zu benutzen waren, bewirkt werden.

Nur der gute Erfolg eines solchen Unternehmens kann die besseren Landwirthe zur Nachahmung aufmunstern, und wenn diese durch ihren Bortheil in das Interesses gezogen werden; so kann es nicht schwer seyn, durch sie auf ihre Mitburger zu wirken. Der schon vor einigen Jahren gemachte Borschlag, eine kleine Domaine in dem unteren Schwarzwalde zu einem Beispiel dieser Art

zu benutzen, und mehrere ber befferen Kandwirthe biefer Gegend — welchen die Bewirthschaftung dieses Gutes zum Anhaltspunkte dienen wurde — zu dem Zwecke zu gewins nen, daß sie eine gleiche Kulturart auf ihren Gutern einssuhren, und daß jeder derselben mehrere seiner Nachbarn zur Nachahmung anleitete, mußte in wenigen Jahren die gluckliche Folge herbeisühren, daß die, den Erfahrungen und Bedurfniffen der gegenwärtigen Zeit nicht mehr entssprechende Kulturart der Schwarzwälder einem befferen Wirthschafts-Spstem weichen wurden.

Nur auf diese Beise konnte bewirkt werden, daß oit Maffe von Gutern, von welchen vier bis funf Morgen im ungebauten Zustande kaum hinreichten, ein Stud Bieh auf der Baide nothdurftig zu nahren, in Zukunft neben dem reichlichen Unterhalt der Menschen und eines betrachtlichen Vichstandes, Flachs, Krapp, Reps, Hopfen, Tabat ic. in Menge lieferten und daß dadurch dem Staate große Summen erhalten wurden.

Daß diefer Erfolg nicht zweifelhaft fenn murbe, und baß der Landmann für zwedmäßige Beispiele nicht so unsempfänglich sen, als man gewöhnlich glaubt, beweist der Einfluß, den die Bewirthschaftung der Guter der Colonie zu Ottenhof bereits auf den landwirthschaftlichen Bestrieb ihrer nächsten Umgebungen außert, der, wie zu hoffen sieht, mit jedem Jahre folgenreicher werden wird. ")

Un

9) Bein und Brauntwein foll, ber borliegenden Ueberficht ju Folge, feit gehn Jah.

^{*)} Man vergleiche Correfp. Dl. 1825. S. 265.

204 I Manuf, der James under Withel augmenden fann michten, 2000 fan Durchfelputt james augusplict muchen fann für 462,752 C.

Lagegen wurden aufgeführt für . . 1.48.960 fl.
es ercheine dager pum Nachterl des Königreichs eine Diffrenz von

31-,-4 L

Wens gleich der Sein eines der Haupt-Produkte von Burtom berg ift, und ein bedeutender Theil des Bolles sich beinahe ausschließend mir dem Seindan deschäftiget; so kann doch nicht in Phrede gestellt werden, dos bei dem Andan der Beinderge, dem Lesen, dem Keltern und bei der Behandlung des Seines so manche Sobrechen Statt finden, welche sehr nachtheilig auf die Lualität des Weins wirken.

Auf der einen Seite des Königreiches, weben fraher eine bedentende Aussahr von Wein Statt fand, ift diese durch hohe 3blie, welche einem Berbote gleichen, geshemmt: auf der andern Seite wird Wein in Menge eins gesuhrt, und der durch so manche Fehljahre muthlos ges machte Weingartner sieht sich der Gefahr ausgesezt, sein Erzeugniß fur Preise hingeben zu muffen, welche weder mit seiner Arbeit noch mit seinen Bedurfnissen in anges messenem Verhältnisse stehen.

Unter folden Umftanden ift es mahrlich an ber Zeit, burch eine wohlthatige Berbefferung bei dem Beinbau bem vorhandenen Uebel zu begegnen; es ift dringend nothig, daß kunftig bei Anlegung von Beinbergen die Sorten von Reben mit Ruckficht auf Lage und Boden forgfältig gewählt, daß bei dem Lesen der Trauben, wie bei

orano, Geogle

dem Reltern und ber Leitung der Gabrung mit eller Gorgfalt verfahren und überhaupt Alles aufgeboten werde, Die Qualität der würtembergischen Weine zu steigern, weil nur dadurch die Einfuhr ausländischer Weine beseitigt werden kann.

Wie dringend nothig eine Verbefferung in diefer Besiehung sen, ift allgemein anerkannt, auch haben sich besreits Schriftsteller, wie z. B. der Professor Smelin in Tubingen, bemuht, in einer für den Weingartner saßlichen Sprache das richtige Versahren bei dem Lesen und bei der Behandlung des gewonnenen Ertrages anzugeben, nehft einer Anweisung, aus den würtembergischen, besseren Beinen einige Sorten von Wein zu bereiten, welche die beliebteren französisschen Weine ersetzen konnten. Eine patriotische Gesellschaft hat sich vereinigt, eine Verbesserung des würtembergischen Weinbaues zu bewirken, und die Regierung bietet mit aller Vercitwilligkeit die Hande, durch möglichste Befreiung von Ichend und Kelternzwang eine so heilfame Veränderung herbei zu sühren.

Unter solchen Umständen läßt sich mit Recht hoffen, daß ein so vereintes Wirken eine Berbesserung des Weins baues und der Weinbehandlung zur Folge haben werde, und daß durch die erhöhte Qualität der wurtembergischen Weine die Einfuhr ausländischer sich von selbst heben werde.

Weniger icheint die Ginfuhr bes Branntweins einer Berudfichtigung ju bedurfen, ba in Burtemberg eine Menge Branntwein von vorzüglicher Qualitat bis zu bem geringsten herab erzeugt wird: mahrscheinlich ift baber bier

on angle: GOOSIC

306 L Unterf. b. Frage: welche Mittel anzuw. fepn mochten, 2c. mur von einer Ginfuhr feinerer Gattungen die Rede, welche ber Luxus herbei fuhrt. D)

ţ

Seit acht bis zehn Jahren hat die Baumzucht in Burtemberg ungemein zugenommen und scheint noch mit jestem Jahre zu wachsen: ausländisches Obst kann daher nur Bedurfniß für diejenigen Gegenden des Königreiches senn, welche an Obst selbst Mangel leiden, aber an obstreiche Gesgenden des Nachbarstaates granzen. Diesen moge die Ginssuhr immer gegonnt senn, besonders da man die Aussicht hat, daß die außerordentliche Ausdehnung der Obstaltur in Burtemberg dahin sühren werde, durch die Aussuhr geschreten Obstes den Werth der Einsuhr mit Gewinn auszugleichen.

Diese Bemerkungen, welche der sehnliche Bunsch, nutylich zu seyn, erzeugte, haben ihre Bestimmung erfüllt, wenn auch nur einige der hochsten Ausmerksamkeit wurdig erfunben werden und zu Berfügungen Beranlassung geben, welche eine Bervollkommnung der Landwirthschaft und mit diefer den Bohlstand der Burtemberger befördern.

Ludwigsburg im Monat Jan. 1826.

Domainen Inspettor, Sof- u. Finang-Rath DB i b e n m a n n.

1823. I. 279. 1824. I. 158. 1825. II. 255. 1827. S. 65. 77.

^{*)} M. vergl. Erfp. Bl. 1822. I. 409. II. 137. 404. 1823. II. 59. 215. 237. 1825. I. 378. 1826. S. 3. 19. II. 126. 147. 197. 228. 1827. S. 189. Eine Nebersicht bessen, was die Centralstelle des L. B. zur Werbesserung des Weinbaues zu wirken gesucht, ist im Werfe. *) Bergl. Ersp. Bl. 1822. I. 33. 48. 133. 255. 385. 402. II. 54. 275.

III.

Landwirthschaftliche Berichte.

(Fortfegung G. 248.)

Andre Landwirthichaftliche Bemerkungen und Nachrichten.

T.

Die Mittelpreise bes Getreibes nach den Marktfaufen waren folgende:

Dinkel ber	Scheff	el \	•:	• '	. 2	fl.	30	fr.
Rernen			, • '	÷	. 6	fl.	38	fr.
Roggen		٠.	•	•	5	fl.	20	řr.
Gerfte		•	• .	•	4	fl.	27	fr.
Haber :		•	•	•	2	fl.	52	fr.
Erbfen und	Linsen	das	Simri	•	I	fl.	1.	
Biden bas	Gri.	. •	•	•			28	.fr.

Im Monat Oktober standen die Getreidepreise, mit Ausnahme des habers, am bochften. Um Schluß des Jahrs waren nur beim Kernen die Preise dem Scheffel nach um 51 fr. boher als beim Anfang deffelben: bei andern Fruchtsorten waren sie etwas niedriger.

2.

Der Biehstand dahier mar auf ben Isten November 1826 folgender:

Pferde über 2	Jahr	e.	•	•	114.
Fohlen besgleich	en	•	•	•	25.
Dchfen beegl.	• .		•	, •	17.
Ruhe desgl.	•	. •	٠	•	340.

Schmalvieh über 2 3	ah	re	•	187.
Buchtstiere beegl.	•	. •	·	4.
Cher beegl	•	•	•	2.
Schweinmutter beegl.		•		42.
Schweine zur Maftun	g	beegl.	•	307.
Schafe besgl		•		1187.
Bode beegl ,	•	· •	•	21.
Biegen beegl	٠	•	•	13.
Bienenftode desgl.	٠	•	• '	64.

3

Die Stallfutterung gewinnt immer mehr Fortgang. Im Fruhjahr und herbst wurden kaum 90 Stude täglich auf die Waide getrieben. Erst in der Stoppelwaide stieg die Zahl auf 120 und 136 Stude, und auf der herbst waide um Michaelis, wo man die Wiesen befuhr, zählte man 200 — 210 Stude. Allmählich wird die gute Sache der Stallsutterung völlig siegen.

IV.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom April 1827,

von

Prof. Plieninger.

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerstand. höchter 27"8,14" d. 27. Mgs. mittl. aus Wg. und Mitt. 27"4,8"" tiester 26"10"94" den 21. Mt. monatl. Diffs. 9,2"

Ehermometerstand. hochtet 18° den 30. Mitt. mittl. aus 3 Beobachtungen 8,99°. tiester 1,3° den 1. Mgs. größte tägl. Diff. 10,4°. d. 30. a. Mg. u. Mt. mittl. tägl. Diff. 6,4°. monatl. Diff. 16,7°.

höchter 69,6. d. 4. Mg. mittl. aus Mg. u. Mitt. 53,87. tieffter 35,3. d. 30. Mt. monatl. Differenz 33,7. Winde. N. 6. NO. 17. O. 22. SO. 11. S. 9. SW. 16. W. 3. NW. 6. Regenmenge. größte in 24 Stunden 92,3 C.Z. d. 15.

Sparometerkand

im ganzen Monat 222,7 C.Z.

Bitterung.
Flare Tage 9. Ng. 10.
trube Tage 4. Schn. 2.
gem. Tage 17. Rbl. 10.
bgl. 1.

Allgemeine Bemerkungen.

In ben lezten Tagen des Marz Sturme mit Regengussen und Windstofe der beiterem himmel, an den nordöstlichen Auften des adriatischen Meeres. Den 1. April Windstüse der lauer Temperatur. In der Nacht vom 1—2. April 12 Uhr 49 Min. Erddeben mit wellens. Schwingungen von O—VV und zurück, ohne Stöße, mit vorausgehendem sturmähnlichen Gerassel, und nachfolgendem donnerähnlichen Geräusch, in Trient; desgl. in Benedig eine Stunde nach Mitternacht 3 leichte Erdd. Schwinzungen; 1 U. 10 Min. 2 karle Erdstöße zu Bevers in Ober-Engadin; (in Unter-Engadin wollte man den lezten Winter über etwa 20mal Erdbeben gespurt haben). — Den 22. April Gewitter in der Gegend von Landschut, von Berlin' und andern Gegendem Nordbeutschlands mit Blisschlägen. — Ju Ansang. Aprils zeigten sich die Neben im Nheingau durch die Winter-Milts vollig erfroren; zu Ende Aprils die Rußdaume in der Gegend von Durlach und andern Gegenden Vorlach und andern Gegenden Vorlach und andern Gegend von Durlach und andern Gegenden Babens.

Barometer bep 15° R.				Ehe	rmom. Frepe		Spgrometer		
. Eag	Morg. 7 Uhr	Mit. 2 Uhr	Ab. 9 Uhr	Wg.	Mt.	Ab.	Mg.	Mt.	Ap .
18	27 4,57	27 5,39	27 6,25	1,3	2,9	2 '	63	56	54
	27 6,87	27 6,86		1,4	5,2	4	56,5	48	51,5
	27 5,88	27 6,03			7,9	7,5	64	60,2	
4 5	27 7,03	27 6,97			11,3	9,5	69,6	55,4	58 2
	27 7,26		27 7,07	6,7	14,3	10,3	66	42	46,2
6		27 6,64		6	15,4	9,8	59,6		47,6
7		27 6,01	27 6,25	4.8	15,7	9,2	58		46,2
8		27 6,52		8,6	12,8	9,1	60,4	50	46
9	27 6,17	27 5,45	27 5,46	5,4	16	8,4	56,5	39,3	46,7
IC		27 4,05	27 4,13		16,5	11,8	52,3	39	43,2
	27 4,62	27 4,58	27 5,42		13,5	7,9	51,8	43 •	53
12		27 5,38			16	IO	59,5	39	46
130	27 5,66	27 6,02	27 6,02		12	9	45,4	53	59
14		27 5,54		8	12	8	66	56	6,4
15	27 5,02	27 4,70	27 4,78	7	8,8	6,3	69,3	5 <i>7</i>	61,5
14	27 5,01	27 4,45	27 4,49	.3	10,3	7,3	68,5	50	53
	27 4,25		27 4,23	6.5	9,2	6,1	64	60	62
18			27 3,24	6,2	12,5	8,5	68	48.5	55
19	27 2,54	27 1,61	27 1,15	8,1	13,3	9,2	61	471	51,5
20 2	7 0,90	27 0,87	27 0,62	8.7	14,2	10,6	60	51,6	53,6
21 2	6 11,45	26 10,94	26 10,99	7,6	16	10,3	62,5	48,2	56.7
22 2	6 11,98	26 11,43	26 11,98	10	13,5	8,1	62	52	55,5
23 2	7 0,47	27 0,15	27 0,30	5,5	12,8	7,4	59	42	47,4
24 2	7 0,97	27 2,24	27 3,73	3,6	8,5	5,3	60	50,4	52
25 2	7 4.49	27 4,50		3,8	12,7	7,7	54,6	41,4	49,5
26 2	7 5,07	27 5,07	27 6,29	5	12,3	8,4	57,8	52	57,5
27 2	7 8,14	27 8,11	27 8,04	6,9	11	7,3	60	52	56
28 2	7 7,56		27 6,35		14/3	9	56	42,7	48,9
29 2		27 6,17	27 6,26	6,2	16	10,5	57	41	42
30 2					18		53,2		42,7

Abfürzungen. cum.-cumuli. ci.-cirri. str.-stratus. cicum. - cirrocumuli. cistr. - cirro - stratus. cumstr. - cumulostratus. nmb. - nimbus GM. = Gemitter = Bolfen. Gw. = Gewitter. St. = Sturm. Flb. = Florbede, allg. florartige Bededung des Hinnels. bifg. = bunftig, dunftige Luft, so daß die nachten Berge trub erscheinen. nb. = geringer Nebel. Nb. = starter Nebel, rg. = geringer Negen. Hgl. = etwas Hagel. Harterer Hagel. Grpin. = Graupeln. schn. = etwas Schnee. Schn, wiel Schnee. Schnf. = Schneeslocken geringes Schneien. Eb. Ebau. th. = geringer Thau. Af.=Neif. Welch. = Wetterleuchten. Wittebm. =

Thermo= meter Diffe- renz.	Wind Wi Mg.	ndstår		Jug Mg.	der L fen. Mt.	Bol=	wäßr. Mie- der: ichlag	Quels lens Tem per.	Monb.
11,6 Mg.Mt. 23,8 Mg.Mt. 34 Mg. Mt. 44.2 Mg.Mt. 57,6 Mg.Mt. 69,4 Mg.Mt. 710,9 M.Mt. 84,2 Mg.Mt.	NW SW S SW NO O SO SO	N NW SW SO O NO NO	SW NW NO NO NO NO	NW N W W SW	N N SW	N W W SW	20,8 22,5	5,1 5,2 5,3 5,5 5,8 6,3 6,3 6.5	EF.
9 10,6 M.Mt. 10 7,7 Mg Mt. 11 7,5 Mg.Mt. 12 9 Mg. Mt. 13 3 Mt. Ab. 14 4 Mg. Mt. 15 2,5 Mt. Ab. 16 7,3 Mg.Mt.	S SW SW O SW S	\$0 \$0 \$0 0 \$W 0 \$0	NO SW SO O SW O SO SO	SW S SW W NO N	SW SW SW NW NW NW NW	SW W SW NW NW NW	18 13,5 20 92,3	6,8 7 7,3 7,5 7,5 7,3 7,1	O a EN.
17 3.7 Mt. Ab. 18 6.3 Mg.Mt. 19 5.2 Mg.Mt. 20 5.5 Mg.Mt. 21 8.4 Mg.Mt. 22 5.4 Mg.Mt. 23 7.3 Mg.Mt. 24 4.9 Mg.Mt.	O SO S SW O S	0 8 NO NO NO SW NW1	0 S NO NO SW ₂ SW	NW NW SW W NW NW W	NO NW SW W W SW W NW	NO NW SW W W W W	14,7 3,3 74,3	7,2	€
25 8,9 Mg.Mt. 26 7,3 Mg.Mt. 27 4,1 Mg.Mt. 28 8,3 Mg.Mt. 29 9,8 Mg.Mt. 30 10,4 M.Mt.	NO W NO O	S NO OI N	NW NW	W W NW	W W SO	NW NW	33,6	7,8	v⊕ ⊙ff

Wetterbaum. Lorg.: Landregen. finb.-fallender Nebel. finb.-steigens der Nebel. schwach. v. = von 3. B. v. B. = von Besten. g. = gegen. dsg. or. = dunstiger Horizont. nb.Hor. = neblichter Horizont. Strickregen. Mlrg. = Nieselregen. Boft. = Bindstille. Nbrsin. = Nebelriefeln. ND. = Nebelbede, neblichte gleichsormige Bededung des ganzen Himmels. NBD. = Nebel = Bollendede, bichte neblichte Conglomerate über den Himmel. NB. Rebels Bollen, einzelne neblichte Conglomerate ohne scharfe Abgranzung. WN. = Morgenröthe. UN. = Abendröthe. Hos D, Hos um den Mond.

Simmed .	Eriscinusyen im Al	gemeinen.
Market e Mpa	Willags 2 Ukr	Thends 9 Uhr
I TIS COR	ins. Edual.	III. cumci.
2013 Book 100 UP.	ITS. CO. CHET, AMA	fil, cistr. str.
And An an it	ins. Edud. ins. con costr. and ins. and. Wing.	tr3. amb. rg.
. drs. KD. M.	file con, constr-	tr3. a.
Sill. comci. Bis.	r4	EL4.
Sfil. camci. 116. a fl.4. dåg. 26.		(AL
Litt Mar Spr	fi.s.	fl.
Strz. cam. No. Mr.	El. ci. cistr. com	EL ci cust.
9 fi3. ci.	fiz com GS	fB str.
loffit can countr.	file came str. 688.	
lift. constr. 10.	itti. came Gerg.	fly ci
12 F.S. C.	EL circus ci	fil. a.
137tri. censtr. rg.	IT., CHAST. BEE. TO.	'IT's classic.
lifti. citr. 30.	II 2. COMP. COMPAN. IS.	113- camstr. amb.
15 tr3. mmb mh	tr3. amb. tg.	tre constr.
10 3. cm. M.	A1. can.	tr3. str.
I TELL CHARGE, 19.	ITI. CHEMIT. COM.	#3. mr.
Italia cometr.	fis. com. comstr.	ET2_comei_comstr.
(12 L bt.)		tra_ cometr. ig.
2017. ci cistr.	fil. co. cice. costr	
21 112. ci. cistr. 21. 22 112. cistr. amb. 30.113	iri. ca. castr.	Siz ci. str.
2:17:2. costr. mask 37:19	. fl	tri. Sy.
THEFT ME OF CHAME	: La, CHUI- COME.	E1 comstr.
2 III Cistr comstr-	IT2. WELL COME.	TEL WELL
2 fill a camei	fil. com ca	III. Str.
S U. Ma.	III. cm. contr. mab	
2-1112 9822. cistr. 18.		£+
25 fl. ci. mt.	The state of the s	E. ci furkin Mg.
20 fli. dit fatiger So.	fiz. \$10. cicana.	54.
30 th dis	igt-	E4.

Drudfebler. Bei ber Labelle bes Margunounts ift beim 3a. ber 8 gu bemerken.

Holding. Angust 1826.)

3. Berfahren beim Sopfenbau, mit einem Rudblid, wie er in Sohens heim betrieben wirb.

Mehr ale irgend ein Gegenstand landwirthschaftlicher Induffrie fommt neuerer Beit die Rultur bee Sopfeus jur Sprache, und befonbere in Baiern fuchen Die Staates Beborben burch Pramien und Ermunterungen aller Art bas Aufbluben berfelben zu beforbern, und fie immer allgemeis ner zu verbreiten. Wirklich bat fie auch große Fortschritte gemacht, manches vorber werthlose Reldfiud fcmudt jest ein fleiner Wald reich mit hopfen behangener Stangen, und lohnt Mube und Arbeit ihres fleifigen Befigere mit vielfaltigen Binfen. Das Borurtheil, ale ob nur Bob. mifder ober Spalter Sopfen zu einem guten Biere brauchbar fen, beginnt ju weichen, und bat fich diefes erft gang verloren, fo mird fich bie Rultur bes Dopfens um fo foneller beben. - Daß biefelbe auch fur Burtemberg febr wichtig fen, ift außer Zweifel, und man hat beshalb in Robenbeim, als bem Bereinigungs Dunkte beffen, was fur den Betrieb der vaterlandischen Landwirthichaft bon

Correspondengbl. b. Burt. Landw. Bereine, 68 Geft 1827.

304 I. Unterf. der Frage: welche Mittel anzuwenden fenn möchten, ren im Durchschnitt jahrlich eingeführt worden fenn für 462,754 fl.

Dagegen wurden ausgeführt für . . 144,960 fl. es erscheint daher zum Nachtheil des Königreichs eine Differenz von

317,794 fl.

Wenn gleich der Wein eines der Haupt-Produkte von Wurtemberg ift, und ein bedeutender Theil des Bolkes sich beinahe ausschließend mit dem Weinbau besschäftiget; so kann doch nicht in Abrede gestellt werden, daß bei dem Anbau der Weinberge, dem Lesen, dem Keltern und bei der Behandlung des Weines so manche Gesbrechen Statt finden, welche sehr nachtheilig auf die Quaslität des Weins wirken.

Auf der einen Seite des Königreiches, wohin fruher eine bedeutende Aussuhr von Wein Statt fand, ist diese durch hohe Zolle, welche einem Berbote gleichen, gehemmt: auf der andern Seite wird Wein in Menge eingeführt, und der durch so manche Fehljahre muthlos gemachte Beingartner sieht sich der Gefahr ausgesezt, sein Erzeugniß fur Preise hingeben zu muffen, welche weder mit seiner Arbeit noch mit seinen Bedurfnissen in angemessem Berhältnisse stehen.

Unter folchen Umftanden ift es mabrlich an ber Zeit, burch eine wohlthatige Berbefferung bei dem Beinbau dem vorhandenen Uebel zu begegnen; es ift dringend nothig, daß funftig bei Anlegung von Beinbergen die Sorten von Reben mit Ruchsicht auf Lage und Boden forgfältig gewählt, daß bei dem Lesen der Trauben, wie bei

dem Keltern und ber Leitung der Gabrung mit aller Gorgfalt verfahren und überhaupt Alles aufgeboten werde, Die Qualität der würtembergischen Weine zu steigern, weil nur dadurch die Einfuhr ausländischer Weine beseitigt werden kann.

Wie dringend nothig eine Verbesserung in dieser Begiehung sey, ift allgemein anerkannt, auch haben sieh berreits Schriftsteller, wie z. B. der Prosessor Gmelin in Tubingen, bemuht, in einer fur den Beingartner faßlichen Sprache das richtige Bersahren bei dem Lesen und bei der Behandlung des gewonnenen Ertrages anzugeben, nehst einer Anweisung, aus den wurtembergischen, besseren Beinen einige Sorten von Bein zu bereiten, welche die beliebteren franzbsischen Beine ersehen konnten. Eine patriotische Gesellschaft hat sich vereinigt, eine Verbesserung des wurtembergischen Beine aller Bereitwilligkeit die Hande, durch möglichste Befreiung von Zehend und Kelternzwang eine so heilsame Beränderung herbei zu sühren.

Unter solchen Umständen läßt sich mit Recht hoffen, daß ein so vereintes Wirken eine Berbesserung des Weinsbaues und der Weinbehandlung zur Folge haben werde, und daß durch die erhöhte Qualität der wurtembergischen Weine die Einfuhr ausländischer sich von selbst heben werde.

Weniger icheint die Ginfuhr des Branntweins einer Berucksichtigung zu bedurfen, da in Burtemberg eine Menge Branntwein von vorzüglicher Qualitat bis zu dem geringsten herab erzeugt wird: mahrscheinlich ift daher hier

306 I. Unterf. b. Frage: welche Mittel anzuw. fepn mochten, zc. mur von einer Ginfuhr feinerer Gattungen die Rede, welche der Luxus herbei fuhrt. 10) Db ft.

Seit acht bis zehn Jahren hat die Baumzucht in Burstembarg ungemein zugenommen und scheint noch mit jestem Jahre zu wachsen: ausländisches Obst kann daher nur Bedürfniß für diejenigen Gegenden des Königreiches senn, welche an Obst selbst Mangel leiden, aber an obstreiche Gesgenden des Nachbarstaates granzen. Diesen moge die Giussuhr immer gegonnt senn, besonders da man die Aussicht hat, daß die außerordentliche Ausdehnung der Obstultur in Würtemberg dahin sühren werde, durch die Ausfuhr geborrten Obstes den Werth der Einsuhr mit Gewinn auszusgleichen.

Diese Bemerkungen, welche der sehnliche Bunsch, nutylich zu seyn, erzeugte, haben ihre Bestimmung erfüllt, wenn auch nur einige der hochsten Ausmerksamkeit wurdig erfunben werben und zu Berfügungen Beranlassung geben, welde eine Bervollkommnung der Landwirthschaft und mit diefer den Bohlstand der Burtemberger besordern.

Ludwigeburg im Monat Jan. 1826.

Domainen Inspettor, Sof. u. Finang-Rath WB i ben mann.

^{*)} M. vergl. Ersp. Bl. 1822. I. 409. II. 137. 404. 1823. II. 59. 215. 237. 1825. I. 378. 1826. S. 3. 19. II. 126. 147. 197. 228. 1827. S. 189! Eine Nebersicht bessen, was die Centralstelle des L. B. zur Berbesserung des Weinbaues zu wirken gesucht, ist im Werke. **) Bergl. Ersp. Bl. 1822. I. 33. 48. 133. 255. 385. 402. II. 54. 275. 1823. I. 279. 1824. I. 158. 1825. II. 255. 1827. S. 65. 77.

2000 Bandwirthschaftliche Berichte.

(Fortfebung G. 248.)

Andre Landwirthichaftliche Bemerkungen und Nachrichten.

T.

Die Mittelpreise bes Getreibes nach ben Martitaufen waren folgende:

Dintel .	der	Scheff	el 🕦	•	٠	. 9	2 fl.	30	řr.
Rernen				. •	•	. (5- fl.	38	fr.
Roggen	:	_	•	•	٠	. !	5 fl.	20	fr.
Gerfte			•		٠		4 fl.	27	řr.
Saber -	÷		•	• .	.•	9	fl.	52	řc.
Erbsen	nup	Linfen	das	Simri	•	1	ı fl.		
Micten	bas	Gri.						28	řr.

Im Monat Oftober standen die Getreidepreise, mit Ausnahme bes habers, am hochften. Um Schluß des Jahrs waren nur beim Kernen die Preise dem Scheffel nach um 51 fr. hoher als beim Anfang deffelben: bei andern Fruchtsorten waren sie etwas niedriger.

2.

Der Biebstand babier mar auf ben Iften November 1826 folgender:

Pferde über 2	Jahr	e	•	•	114.
Fohlen besgleich	en	•	•	•	25.
Dofen beegl.	• .	٠	•	•	17.
Ruhe beegl.	•	•	•	•	340.

Schmalvieh ul	ber 2 S	šahr	e	•	187.
Buchtstiere bes	gl.	•	•	•	4.
Cher beegl.	÷	•	•	•	2.
Schweinmutte	r deegl	•	•	, * `	42.
Schweine gur	Mastu	ng t	esgl.	. •	307.
Schafe besgl.	· •·	•	•	, •	1187.
Bode besgl.		•	•	•	21.
Biegen beegl.	•		•	•	13.
Bienenfidde t	eegl.	•	•	• '	64.

3.

Die Stallsuterung gewinnt immer mehr Fortgang. Im Fruhjahr und Herbst wurden kaum 90 Stude täglich auf die Waide getrieben. Erst in der Stoppelwaide stieg die Zahl auf 120 und 136 Stude, und auf der herbste waide um Michaelis, wo man die Wiesen befuhr, zählte man 200 — 210 Stude. Allmählich wird die gute Sache der Stallsutterung völlig siegen.

IV.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom April 1827,

von

Prof. Plieninger.

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerstand. hodster 27"8,14" d. 27. Mgs. mittl. aus Wg. und Mitt. 27"4,8"" tiesster 26"10"94" den 21. Mt. monatl. Diffs. 9,2"

Chermometerstand.
hichstet 18° den 30. Mitt.
mittl. aus 3 Beobachtungen
8,99°.
tiesstet 1,3° den 1. Mgs.
größte tägl. Diss. 10,4°. d. 30.
a. Mg. u. Mt.
mittl. tägl. Diss. 6,4°.
ungatl. Diss. 6,4°.

Sparometer fand bochfter 69,6. d. 4. Mg. mittl. aus Mg. u. Mitt. 53,87. tiefster 35,3. d. 30. Mt. monatl. Differeng 33,7. Binde. N. 6, NO. 17, O. 22, SO. 11, S. 9. SW. 16. W. 3. NW. 6. Regenmenge. größte in 24 Stunden 92,3 C.Z. **b.** 15. im gangen Monat 222,7 C.Z. Witterung. flare Tage 9. Rg. 10. trube Tage 4. Schn. 2. gem. Lage 17. 9bl. 10.

Allgemeine Bemerkungen.

bal. I.

In ben legten Tagen des Mary Sturme mit Regenguffen und Windflose ben beiterem Simmel, an den nordoftlichen Ruften des adriatischen Meeres. Den 1. April Bindftille bep lauer Temperatur. In ber Racht vom 1 - 2. April 12 Ubr 49 Min. Erdbeben mit wellenf. Schwingungen von O - W und gurud, ohne Stofe, mit vorausgehendem fturmabnlichen Geraffel, and nachfolgendem bonnerabnlichen-Geraufd, in Erient; besgl. in Benedig eine Stunde nach Mitternacht 3 leichte Erdb. Schwin: gungen; 1 U. 10 Min. 2 ftarte Erdftofe ju Bevere in Ober-Engabin; (in Unter : Engabin wollte man ben legten Winter Aber etwa 20mal Erdbeben gespurt haben). - Den 22. April Bewitter in ber Gegend von Landehut, von Berlin' und andern Begenden Norddeutschlands mit Blipfdlagen. - Bu Anfang. Aprile zeigten fich die Reben im Rheingau durch die Winterfalte vollig erfroren; gu Ende Aprile die Rugbaume in bet Gegend von Durlach und andern Gegenden Badens.

Won.	Berometer bes 15° M.				Epermon. im Frezen.			Spgrometer		
F.	Morg. - Uhr	Mit. 2Uhr	io i		Mg.	.19E.	935.	Mq.	Mt.	A b.
18:	- 4.5?	127 5,39	2,	6,25	1,3	1 2,9	2	163	56	154
2	7 6,87	,27 6,86	12.	6,50	1,4	5,2	4	56,5	48	51,5
3 2	5,88	27 6,c3	<u> </u>	6,95	3,9	7.9	7.5	61	60,2	62,5
4	7,03	27 6.9	2.	6,82	7,1	,11,3	9,5	69,6	55,4	58 2
5 2	7 7,26			.,0.	6,7	14.3	10,3	66	42	46,2
6	7 7,38			6,55	6	15.4	9,8	59,6	40,5	47,6
782	7 6,48	27 6,01	2.7	6,25	4.8	15,7	9.2	58	41,6	46,2
88 2	7 6,81		27	6,38	8,6	12,8	9,1	60,4		46
Ç 2	7 6,1		2.	5-16	5,4	16	8.4		39,3	
Ic			27	4.13	8,8	16,5	11,8	52,3	39	43,2
11 2				5,42	6	13,5	7.9	51,8	43 °	53
122				5,42	7	16	IO	59.5		46
1322				6,02	10,5	12	9	45,4		59
112				505	8	12	8	66	56	64
15 2				4.78	7	8.8	6,3	69,3		61,5
142			27	1-19	3	10,3	7.3	68.5	50	53
17 2			2.	4,23	6.5	9,2	1,6	64	60	62
182				3,24	6,2	12,5	8.5	68	48.5	55
192	7 2.54			1,15		13,3	9,2	61	4.	51,5
20 2				0,62	8.7	14.2	10,6	60	51,6	
		26 TO,94		0,99	7,6	16	10.3	62,5		
		26 11,43			10	13,5	8,1	62	52	55,5
23/2		27 0,15		0,30	5,5	12,8	7.4	59	42	47,4
2112			2.	3,73	3,6	8,5	5.3	60	50.4	
25/2				5,13	3,8	12,	7.7		414	
26 2				6,29	5	12,3	8-4		52	57,5
2. 2				S-CH	6,9	TI	7.3	60	52	56
2812				6,35		14.3	9	56	12,	48,9
2912				6,20	6,2	16	10,5	5.7	41	42
30/2	7 6,27	127 5,95	2,	5,62	7,8	18	12,3	53.2	35,3	42,7

Ab für zungen. enm.-cumuli. ei.-eirri. str.-strotos. eieum. - eirrocumuli. eistr. - eirro-strotos. emustr. - emustr.

Thermo:	Wi	fahne ndstår		Zug	der 21	30l=	wäßr. Nie-	len:	300
Thermo- meter Diff renz.	e: Mg.	Mt.	216.	Mg.	Mt.	થાઇ.	der:	Tem. per.	Mond.
111,6 Mg. M	t. NW	N		NW	N	N	20,8	5,1	
2 3,8 Mg. M	t. SW	NW	SW	N	N	VV		5	EF.
314 Mg. M	t. S	W	NW	W	VV	W	22,5	5,2	
4 4,2 Dig. Di	t. SW	SW	N	VV	SVV	SW		5,3	D
5 7,6 Mg. M	t. NO	SO	NO	SVV				5,5	
6 9,4 Mg. M	t. 0	0	0			- 1		5,8	0.7
7 10,9 97.9	r. SO	NO	NO			-1		6,3	-
814,2 Mg. M	t. SO	N	NO	NW	N	NO		6.5	
9 10,6 97.97	t. S	SO	NO	0.0	SVV	SVV		6,8	
10 7,7 Mg M	t. SW	SO	SVV	SW	VV	W		7	
1117,5 Mg. M	t. SW	SO	SO	S	SVV		18	7	
12 9 Mg. D	it 0	0	0	SVV	NW	SVV		7,3	0
13 3 Mt. 21	b. SVV	SW	SVV	W	NVV	NW	13,5	7,5	SS
1414 Mg. M	t. S	0	0	NO	NW	NW	20	7,5	
15 2,5 Mt. 2	b. 0	0	SO	N	NW	NW	92,3	7,3	EN.
16 7,3 Mg. M	it. S	SO	SO	NVV	NVV	NW		7,1	
17 3,1 Mt. 2	(b. O	0	0	NW	NO	NO	14,7	7,2	
18 6,3 Mg.M		0	0	NW	NW	NW	- 1	7,4	C
19 5,2 Mg. D	Rt. S	S	S	SVV	SW	SVV	3,3		
2015,5 Mg.D		NO	NO	VV	VV	W		7,6	
21 8,4 Mg. D		NO	NO	NVV	VV	W		7,7	
22 5,4 Mg. D		NO	SW2	NW	SVV	VV	74,3		
23 7,3 Mg. D	Rt. SW	SW	SVV	VV	VV	VV		7,9	
24 4,9 Mg. N	Rt. NOI	NW	NVV	VV	NVV	NW		7,9	0
25.8,9 Mg.D.	Rt. SW	W	NO	W	VV	W		7,8	
26 7,3 Mg.D		S	NW	w	w	NW	33,6		1 20 0
27 4,1 Mg. N	Rt. W	NO	NO	NW	SO			7,8	1
28 8,3 Mg. D.		OI	0	1	1		2	8	
29 9,8 Mg. 9		N	0		1			8	EF.
30 10,4 97.9		N	0					1 8,3	

Wetterbaum. Lorg.: Landregen. fiNb.-fallender Nebel. ftNb.-steigens der Nebel. schwach. v. = von 3. B. v. W. = von Westen. g. = ge= gen. dsg. or. = dunstiger Horizont. nbHor.: neblichter Horizont. Strickregen. Mitrg. = Nieselregen. Wost. = Windstille. Nbrin. = Nebelriefeln. ND. = Nebeldede, neblichte gleichförmige Bedeckung des ganzen Himmels. NWD. = Nebel = Wollendede, bichte neblichte Conglomerate über den Himmel. NWB. : Nebel. Wolken, einzelne neblichte Conglomerate ohne scharfe Abgrans zung. WN. = Worgenröthe. UN. = Abendröthe. Hos D, Hos um den Mond.

Man.	Bitterungs-Erscheinungen im Algemeinen.						
	Morgens 6 Uhr	Mittags z Uhr	Abends 9 Uhr				
	ms. edn.	tr3. Schuff.	tti. cumci.				
	ers. mad. fidm. ub.	tr3. cm. emstr. nmb.	fli. cistr. str.				
3	rr3. ND. mb. rg. Nobrs Rg.	tr3. nmb. Mirg.	tr3. nmb. rg.				
4	r3. %D. Ab .	fiz. con constr-	tr3. ci.				
5	dl. cumci. ub.	M.L.	PL4.				
	ell dier Id	tt.	ft.4.				
7	the offer Ed.	fi.e.	FL4.				
8	tez. cum. Ad. Mi.	fill. ci. cistr. cum	fl3. ci. cum.				
9	fi3. ci.	fiz cum 69	ff3 str.				
Id	fl. com combr. H.s. comstr. st. N.S. ci.	file come str. 998.	HI. cum. cumci.				
ıñ	12. cometr. ut.	tri. cum- Gwrg.	fi3. ci.				
12	M3. ci.	fil. cicem ci	fl. ci.				
13	ter, cometr. 19.	ITT. cumstr. nach Pg.	tra_ classer.				
1	tri. cistr. 318.	ICZ. COM. COMST. Tg.	tr3. camstr. nmb.				
15	tr3. amb. nt.	tt3. mad. tg.	trz. cumstr.				
Io	Fis. com. 70b.	HI- COMP	tr3. star.				
	rez. cusastr. rg.	ITI. countr. com	ft3. str.				
18	HI. cometr.	M3. com. comet.	tra_cumei. cumstr.				
10	rrz, cusastr, tg. El., cusastr. El., cusas cusastr, 110. (12 E. by.)	ii. com	tra_ constr. 1g.				
30	tra cis cistr.	fil. em ciesa esset	trz. cistr.				
21	1172. ci. cistr. Th. 1772. cistr. nuch. Mirg.	III. ci. cistr.	the ci str.				
22	172 cistr such Hilly	Hz. com. ci-	tri. Ma.				
23	fiz. str. ei cicrom	TIL cists com	file commer.				
2.4	tes, cistr comstr-	tra ME cistr.	TEL WES.				
: 1	MI. si. sumci.	f.l. com ci.	tra. str.				
- 8	3 E. 363.	Cl. com contr. numb	tr.). str. 6923.				
27	ma. NET. cistr. ml.	E3. com	#L				
23	lis. ci mb.	ti.	tis. er ferligr Mg.				
24	Al. dig farligar He.	H2. 300 ciscus	# T				
30	the diffe	il.	E.A.				

Drudfehler. Bei ber Sabelle bes Marymonald ift beim 30. ber I gu bemerken.

Hope fen bau. (Beschluß. Angust 1826.)

3. Berfahren beim Jopfenbau, mit einem Rudblid, wie er in hohens heim betrieben wird.

Mehr als irgend ein Gegenstand landwirthschaftlicher Induffrie fommt neuerer Beit die Rultur bes Dopfeus gur Sprache, und befonders in Baiern fuchen die Staats Beborben burch Pramieu und Ermunterungen aller Urt bas Aufbluben berfelben zu beforbern, und fie immer allgemeis ner zu verbreiten. Birtlich bat fie auch große Fortschritte gemacht, manches borber werthlofe Reldfud fomudt jegt ein fleiner Wald reich mit hopfen behangener Stangen, und lohnt Dube und Arbeit ihres fleifigen Befigere mit vielfaltigen Binfen. Das Borurtheil, als ob nur Bob mifder ober Spalter Sopfen zu einem guten Biere brauchbar fen, beginnt ju weichen, und bat fich diefes erft gang verloren, fo wird fich die Rultur bes Sopfens um fo foneller beben. - Daß biefelbe auch fur Burtemberg febr wichtig fen, ift außer Zweifel, und man bat beshalb in Sobenbeim, ale bem Bereinigunge Duntte beffen, was fur ben Betrieb der vaterlandischen Landwirthschaft von Correfpondengbi. b. Burt. Landw. Bereins, 68 Geft 1827.

Bichtigkeit ift, bereits bedeutende Sopfen-Anlagen gemacht, nicht nur um die Aultur besselben auf den heimischen Boden mehr und mehr zu verpflauzen, sondern auch um von hier aus die weitere Berbreitung durch Lehre und Beispiele zu bewirken.

Schon feit vier Jahren bestehen unfere Pflanzungen, wurden seither von Jahr ju Jahr vergrößert, und berechtigen fur die Folge ju ben schönsten hoffnungen.

Benn es auch nicht die Rechenschaft mare, die ich über ben Fortgang unferer Bemubungen um diefen Rulturzweig geben mollte: fo ift es boch die lleberzenanna, baf berfelbe Intereffe genug fur unfer Baterland bat, um naber betrach tet au werben; baf får manche Segenben 28 årtemberge Die Ginführung und Berbreitung bes Dopfenbanes bochft wichtig und nublich mare; bag mit außererbentlichem Aufwande ein Brobutt aus bem Anslande bezogen wird, bas wir und felbft mit leichter Dabe und großem Bortheil berfchaffen tonnten, und endlich, bag vielleicht mehr bas Frembartige Diefer Rultur und Die Unbefanntichaft mit ber Behandlung bes hopfenbaues, als anbere Gegengrunbe und Bormande bei manchem unserer braben Landeleute ber Berbreitung des hopfenbaues im Bege fichen - welche mich bewog, das in Sobenheim in Anwendung tommenbe Berfahren', verflochten mit einigen auf einer Reife burd verfchiebene Gegenben Dentichlanbs gefammelten Erfahrungen, in biefen Blattern nieberzuschreiben, und fie dem landwirthichaftlichen Publifum aur Beurtheilung vormlegen. 3war tann ich voraussehen, bag mancher, ber biefe Beilen burchlieft, bereits gureichend mit bem Anban des Hopfens vertrant ift; allein wenn ich auch nur wenis ge, nur einzelne aufmerkfam machen oder zu Proben und Wersuchen anreizen konnte, so mare doch schon viel gewonnen, und zur Werbreitung des Guten, des Bahren und Rublichen Gin Schritt weiter gethan.

Die Auswahl bes zweckmäßigen Lokals für ben Hopfen fiel hier Anfangs schwer, jedoch fand sich endlich ein Stück Wildland, bei dem zwar die Qualität des Bodens keineswegs die wänschenswertheste war, dessen Lage-sich aber vortrefflich eignes, und die gant so ist, wie sie für den Hopfen eigentlich seyn muß. Ein sanster Abhang gezen die Mittagesonne, etwas frei, boch und lustig geslegen, und doch durch mannichsache Baumparthien gegen raube Bordwinde gedeck. — So sehr Schutz gegen die Wetterseite wünschenswerth ist, so wenig taugen tief liegen, de, durchaus keinem Lustzug ausgesezte Gründe für den Hopfen. Sie sind allzusehr bem Honig, und Mehl-Thau unterworfen, und daher bleibt bas Gedeihen des Hopfens unsscher auf denselben.

Wenn man nun alle Ursache hatte, mit der Lage zufrieden zu fenn, so war der Boden theilweise besto schlechter, mager, schwer und klotig, so daß die Instands Setzung desselben und felther und noch jezt viele Mabe und besonders auch viel Wist kostet; benn nur durch eine Masse hineingebrachten Mistes kann solcher sprober, dabei sehr masgerer Boden endlich gelockert und mehr und mehr kultivirk werden.

Doch gedieh ber Sopfen, und biefes Gedeihen befrafetigte in mir bie Ueberzeugung, baf er bei Bleif und Sorge

- samkeit in ber Behandlung und bei geboriger, nicht gu barftiger Dangung — wohl nicht in jeber Lage, — aber boch beinahe auf jebem Boben, fortkomme.

Freilich fagt ihm ein milder Lehm, so wie er in Boh, men größtentheils vorkommt, am besten zu, doch wächst er auch häusig auf schwerem Lehm, und Schwetzingen, bas bekannt ift durch seine weit ausgedehnten Hopsens Plantagen, baut ihn häusig auf magerem Sande und Daideland, und zwingt diesem so einen viel bobern Ertrag ab, als der reichste Boden, mit andern Gewächsen benut, geben konnte.

Die erfte Arbeit bei ber Unlage eines Sopfengartens muß ein 2 guß tiefes Raiolen fenn. Diefes mar bei une um fo nothiger, ale bas Land icon feit mehreren Sabren mufte gelegen und als Bubebor zu bem ebemaligen Schlofigarten mit Steinwegen burchichnitten, und mit abgangigen Baumftoden befegt mar. Immer ift übrigens Diefes Raiolen nicht nbthig, und fann, mas auch bie und ba in Baiern geschieht, in milben tiefgrundigen Boben burch febr tiefes Pflugen vor Binter erfest werben. Der obere gute Grund muß in die Tiefe Bebracht werden, Das mit die tiefziehenden Burgeln bes hopfens bort Nahrung finden mogen, ber fcblechtere kommt oben auf, und wird durch Dungung und Bearbeitung, nach und nach verbeffert. Um mit dem Pfluge ein folches Umfehren zu bewirten, laft man beufelben zweimal burch biefelbe gurche geben, wozu aber der Burtembergifche Landespflug freilich nicht fo geschickt als ber Belgifde Pflug von Sobenbeim ift.

Bei uns reichte bas Raiolen noch nicht ganz zur gestörigen Borbereitung bes Landes zu, sondern man baute danu im ersten Jahre in starke Ofingung behackte Früchte, verbesserte, durcharbeitete und lockerte so das Land mehr und mehr, und erst im kunftigen Frühjahr schritt man dann an die eigentliche Anlage des Gartens und an das Pflanzen des Hoeb Horist, oder aberhaupt dann ein, wenn der Frühling völlig eingetreten, keine Spätfrösse mehr zu fürchten sind, und die Begetationskraft des Bodens berteits rege geworden ist.

Borerft muß bie Gintheilung bes Landes mit Schnilrm und Defftangen por fich geben, und jede Stelle, auf welche ein Stock ju fieben tomnien foll, mit einem fleinen Pflod ober Pfahl bezeichnet werben. Die Entfernung, Die man ben Stoden gibt, ift nach ben berfchiebenen Gegen. ben außerft verschieben, 4, 4%, 5%, 6 Ruß nach allen Seis In Bohmen gibt man meiftene 16 Ruf im Qua-In Schwetzingen 25 bie 36. In Baiern halt man neuerer Beit ebenfalls 5 ober vielmehr 6 Ruß Abstand von einander fur's befte. Wir begnugten uns bier bei ber erften Aulage mit 201 Quabrat. Suf; fanben es aber bei ber neuern gerathener, ihr 28 Qu. Ruß ju geben. Go viel ift indeffen in jedem gall gewiß, und wurde feither viel zu wenig berudfichtigt, aber auch burch unfere legtjabrige Erfahrung beftatigt, baß befondere in gutem Boben und bei farter Dangung ein weiter Stand bes Sopfens biefem febr vortheilhaft ift, und er neben ber Erfparnif an Stangen nub Arbeit reicher

lohnt, und auch an Qualität vorzüglicher wird, als enge fiebender. Auf Boden von geringer Qualität kann wohl auch enger gepflanzt werden, man gibt dann aber auch ein verhältnismäßig karzeres Sestänge. Biel kommt dars auf an, daß die Linien regelmäßig und so angelegt werden, daß die Gassen oder Iwischenräume ihrer Länge nach gegen Mittag lausen. Der Lustug muß aus alle Art bes sordert und dem Licht und der Alles belebenden Sons neuwärme der möglichst sreicke Jurritt verschafft werden. Wan pflanzt entweder ins Querkrenz oder ins Quadrat. Wir zogen das leztere vor.

Rach biefer Borbereitung wird bann jum Ginlegen ber Setlinge ober hopfenfechfer gefdritten. -Es find bies bie Burgelafte, welche im vergangenen Sabre bie Dopfenranten getrieben hatten, und men im Arubiabr ale aberfluffig, entweder gang ober bis auf eiwige Augen weggeschnitten worben, und gur Kortpflananng ber Stode bienen. Dam muß fie fich bei einer neuen Aulage burch fichere Sand von einer guten Sopfenart verschaffen. Die beften erhalt man von dreis bis fechejahrigen Stoden. Rann man fie bereits aus eigenen Pflanzungen nehmen, fo bat man befonders auf Sechfer von frifchen und gefunden Stoden ju feben. Jeber muß 2 bis 3 gefunde Angen, 4 bis 5 3oll Lange und etwa A 30M Dide haben. Rur Triebe vom vorigen Jahre burfen genommen werben, bie fich ihrer weißen Sarbe wegen auszeichnen und leicht erfannt werben.

Man grabt unn zuerst auf jeber bezeichneten Stelle ein etwa 14 Fuß- weites. und 1 Suß tiefes Loch aus, biefes wird sosort mit furgem verrottetem Mifte ober, noch beffer, mit fraftigem Compost halb angefüllt, und legterer dann wieder mit Erde beheckt. Entweder mit der bloßem hand, oder mit dem Pflanzholze sezt man hierauf die Fechser, je drei auf einen Stock, nach Belieben schräge ober gerade, aber nur nicht verkehrt ein, zieht den übrigen Grund auf einen kleinen horst darüber ber, und sezt dann spater zur Sicherung des Stocks einen Psahl von 6 bis 8 Fuß dabei. Zwar legt man an manchen Orten auf jede Stelle nur Einen Fechser; man ist aber sicherer, bald einen flarten, kräftigen Stock zu bekommen, wenn deren drei eingelegt werden.

Wefentlich ift, daß man bei Anschaffung von Sechfern nicht nur die besten, sondern auch lauter Sechser von gleicher Art zu erhalten strebt, damit man nicht verschiedene Hopfen Sorten zusammen bekomme, was entweder wegen des ungleichen Eintritts der Reise die Erndte-Arbeit erschwert, oder aber, wenn man ohne Unterschied dabei verfahrt, häufig Qualität und Werth des Hopfens herabsezt.

Nach einer andern in Baiern häufigen Pflanze Methode kommen die Stocke auf hohe Kamme oder Beete zu stehen, in denen der ganze gute Grund zusammen gestäuft wird, und die, nachdem das Land zuerst start gestüngt worden ist, nach vorher gemachter Vertheilung mit Schnur, Spaten und Hade angesertigt werden. Die Reinigung der Zwischenraume geschieht bei dieser Methode die und da mit dem Pfluge, so wie auch an manchen Orten die Kamme selbst mit dem Pfluge angesertigt wer-

ben. Indeffen scheint die Bearbeitung der hopfengarten mit dem Pflage nicht sehr rathlich, weil theils die Stangen, theils die Hopfenranken selbst, theils auch die sich weit ausdehnenden Warzeln leicht verschiedenartig beschäbigt werden, und dann der Schaden mehr betragen konnte, als durch den beabsichtigten Gewinn erspart wurde. Ueberdies verlangt der Hopfen, so wie der Beinstod, mehr gartenahnliche Kultur, also Spaten und Hade, und wird im Verhaltniß der fleißigen Bearbeitung auch reich-licher lohnen.

Bir haben in Dobenbeim über beibe ermabute Pflang. Methoden Bersuche augestellt, und die Zufunft wird und über die beiberseitigen Borguge deffelben belehren.

Dier und da halt man barauf, im zunehmenden Mond zu pflanzen; in wie weit dies aber von Ginfluß sen, laffe ich dahin gestellt. Benn die Bitterung nach dem Pflanzen allzu trocken wird, so ist das Begießen von wesentlichem Nutzen. Jur Dungung der neuen Anlage wurden hier auf den Burtem bergisch en Morgen 170 Sturzkarren Compost verwendet.

Im Juni geschieht bas erfte Behaden. Man liebt es, wenn ein schwacher Regen voransgegangen. Mitte Juli's hadt man jum zweiten Ral. Zeigt fich später noch Unfrant, und will man fleißig sepu; so jatet man den Garten wohl noch ein Ral aus, und weift auch die auswachsenden Ranken um die beigesteckten Stecken an. Nach diesem ift nun die Arbeit für den ersten Sommer beendigt, denn einer Erndte von Jung frau-Sopfen

bat man sich ohne außerordentlichen Auswand an Mist wohl selten zu erfreuen. Im Spatherbste schneidet man die Ranken ab, schafft die Pfahle nach Hause, und ber zieht, wenigstens in rauben Gegenden, den jungen Hopfen mit Erde, oder deckt ihn mit etwas Mist zu, der dann im Frühjahre im Garten untergehackt wird. Das Pflanzen von Kohlrüben, Runkeln ze. zwischen dem jungen Hopfen ist an manchen Orten üblich, und gibt eine hübsche Nebestnutzung ab, paßt aber mehr für kleine Wirthschaften, und ist da, wo man ohnedies hinreichend mit Land verschen ist, nicht anzurathen.

Die Bearbeitung im zweiten Jahre abergehe ich, weil fie bis auf zwei Ausnahmen der im britten und in den folgenden Jahren gleicht, bemerke alfo bloß bie erstern und gehe dann fogleich zu ber leztern über.

Das Abweichende ift:

- 1) daß man im zweiten Jahre die Stocke noch nicht beschneibet, damit die Wurzel noch mehr erstarten kann;
- 2) daß man noch nicht vollig so lange Stangen gibt, als altem Hopfen, weil sich die Ranken sonst leicht allzu sehr verschießen und die Wurzel dann schwächer bleibt. 20 bis 25 Zuß sind hier hinreichend. Indeffen mag vorzügliche Gute des Bodens und reiche Dungung auch Ausnahmen gestatten. Uebrigens werden doch immer die kurzern und diesenigen Stangen hieher verwendet, welche für die altern Hopfengarten durch mehrmaliges Spitzen zu kurz und baber und brauchbar zu werden ansaugen. Mit dem Be-

printe Core

ginnen des dritten Frühjahrs ift gendhnlich im April, und gwar bei trodiener Witterung, das Beschune in Arbeit. Den und Dungen der Stöde die eise erste Arbeit. Man haelt zu diesem Besuse, über und nebem densselben mit Gorgfalt die Erde weg, so das die obern Wurzeln völlig stri und entblisst dassischen. Nach dieser Borarbeit bricht man zuerst alle jung getries bene Leime ab, schweidet dann mit einem scharfen Gartenmesser ") alle obern Aebenwärzeln, so wie die vorsährigen Aeben (Hedher) bis auf den Hamptsstock weg und entsernt auch sorgfältig alle sanligte, brandige und schedhasse Theile der Murzel.

Die abgeschnittenen Achen, deren sich an jedem Stocke gewöhnlich eben so viel sinden, als man das Jahr zwor Ranken angebunden hatte, geben nun die Fechser, von denen schon früher die Rede war. Man muß darauf sehen, immer auswärts zu schneiden, damit die Wurzeln micht gespalten werden.

Bei Gelegenheit bes Aufbedens und Schneibens wers ben auch die alten und schabhaften Stode ausgehauen, und neue Zechser an ihre Stelle eingelegt. Eben so die mannlichen Stode, die man zur Zeit ber Ernbte erkannt,

^{*)} Man bedient sich hier and häusig des aus den Rieberlanden erhaltenen Hopfenmessers. Es ist etwa dreimal gedier als ein gewöhnliches Redmesser, aber minder start gefrummt, muß sehr dann, aber von vorzüglich gutem Zenge gesertigt senn, und erleichtert die Arbeit bedeutend. Es kann dahter für Liebhaber auf Verlangen abgegeben werden.

und entweber alebald binweggefchafft ober bezeichnet bat, und nun an ibre Stelle mieber aute Pflanzen einlegt. Meber Racht muß nie ein Stock aufgebecht bleiben. Je fraber man an's Befconeiben tommt, befto mehr bleibt bem Stode Beit ju feinem Bachethum, befto fruber triet die Erndte ein, befto balber tann man auch die neuen Rechfer legen, befto beffer werben fie gebeiben. Dur muß man fich nicht verleiten laffen, die Arbeit allgu frube ju beginnen, weil nachkommende Arbfte bem jung auf feimenden Sopfen leicht mehr Schaben gufugen tonnen, ale burch die fruh begonnene Arbeit gewonnen wurde. Nach bem Beschneiben wird jeber Stod mit einem Rorb voll fraftigem Compost ober gang furgem, altem, abgefaultem Difte umgeben, und bann mit Erbe banbboch gededt. Unverrotteter Dift, befonders in nabe Berub rung mit ben Burgeln gebracht, murbe icablich mirken. Schweinemift wird hier und da besonders gerühmt, und namentlich auf bitigen, fandigen Boben gern angewen-Berrotteter Rindviehmift ift ebenfalls febr gut, und fommt auch bier baufig in Unmenbung. Bir bedienen uns aber besonders mit vorzuglichem Erfolge bes mit' Erbe gemengten Rloafenmiftes. Auch Gulle mabrent bet Begetations Periode an Die Sopfenftode geschuttet, ift von ausgezeichneter Birfunga Gie muß aber febr alt und wohl vergobren fenn, und barf nicht allzu nabe an bie Burgeln gebracht merden. : Beim Dungen bes Sopfens muß man ja nicht geigen; benn je mehr und je fraftis gern Dift man ibm gibt, befto reichere Erndten wird man fich fichern. Fur einen Morgen Sopfen find bier

einen 50 Stanflarren Compost ersarberlich. In biesem Jahre hat man hier auch Bersache mit dem gerkhunten Anochennehle auf den Hapsen angestellt, welche aber durch aus ohne günstigen Erfolg geblieben sind.

Ummittelber nach dem Schneiden und Dangen, oder auch ein Paar Wochen später folgt das Stangenste Gen (stängen). Um wo möglich recht gerude Gassen zu erhalten, schlägt man die Schnur an, arbeitet dann mit dem Locheisen vor, und bringt die Stangen etwa 1½ Aust tief in den Boden. Man sezt sie auf die Wetterseite, und um die Wurzeln nicht zu beschädigen, etwa 1 Just weit vom Stocke entsernt.

Bei und erhalt jeber Stod unr Eine Stange, in Baiern fab ich aber Deviengarten, wo bei verhaltniffmaßiger Entfernung ber Stode zwei, ja brei Stauern für einen Stod acftedt murben. Die Lange unferer Stom gen beträgt theils 25 bis 26, theils 30 bis 36 Suf. Die uen anzuschaffenden werden nie mehr nater 30 Auf go nommen. Man balt überbaupt bafur, je langer, befio beffer, und in Schwebingen bat man meiftens 30 bis 36fcubige. Gin furges Geftange wird bei altem gw ten Sopfen, weitem Stande, fraftigem Boben und reis der Dangung mie von Ruten fenn; ber Sopfen aberwachft bie Stangen balb, bie Ranten bangen bann ba fchelweise berunter, und rauben fich gegenseitig Licht, Sonne und Luft. Es feten fich weniger Frachte an, fie wachfen mehr im Schatten auf und verlieren baburch an ihrer Bute und Gemurzbaftigfeit.

Tannene und fichtene Stangen find bie gemeinablich

sen, und da wo diese sehlen, sind auch Afagien und Erlen fehr buanchbar. Im Winter schalt, puzt und spizt man fic. In Schwetzingen sah ich das Abweichende, daß man an den Stangen — lauter Fichten — durchgehends die Seitenastehen etwa auf I Boll sang stehen läßt, wodurch man das Auftlimmen der Manton, welches an ganz als geglätteten Stangen schwerer geht, und nur durch oftmassiges Aubesten bezweckt wird, erleichtert. Bei der Erndte fällt dann zwar das Abstreisen der Ranten unmöglich, jes doch hilft man sich dadurch, daß man dieselben in Stücke schneidet und so von der Stange wegnimmt.

In hohenheim bezogen wir unsere Hopfenstangen theils vom Schwarzwald, theils vom Nalbuch ber, und bezahlten von erstern das Stuck gepuzt und hieher gesliesert, zu 10 kr., also das Hunbert zu 16 fl. 40 kr. und leztere, die viel langer waren, frei nach Stuttgart gesliesert, zu 20 fl. pr. Hundert. Diese mit dem Hopfenbau unzertrennliche und in holzarmern Gegenden zu beträchtslichen Summen sich steigernde Auslage für Stangen fällt manchem Undemittelten sehr schwerz, und halt ihre, wenn er auch sonst Auslich manch sonst Auslie hatte, wohl ganz vom Andaus des Hopfens ab.

Die seither gemachten Barfchlage zur Ersparung ber Stangen scheinem durchans noch nicht genügend zu fenn, und es ift das wo man von Seiten der Landes-Regierung darnach streht ben Hopfenbau empor zu bringen gewist eine wesentliche Beforderung wonnt dem Landmann Mittel an die Hand gegeben werten unstehn die Stangen auf eine wohlseile Artzu verschaffen. In dieser Beziehnun ist die

Berordunng vom feten Febr. 1819, in der es hieft, daß die zu hopfenpflanzungen benothigten tannenen und fichtenen Stangen aus den herrschaftlichen Gemeindes und Stiftungs-Waldungen in den hutpreisen abgegeben werden tonnen, seiner Zeit gewiß von wohlthatigen Folgen für die Barbreitung des hopfenbaues.

Bo auf größern Gutern Hopfenbau getrieben wird, tann man fich wohl eher helfen, wenn man auch teine eis gene Holzungen hat; benn es wird fich immer ein Platzchen finden, welches zur Anpflanzung schnell wachsender Hölzer paßt, und wo man fich auf diese Art seinen Stangens bedarf nach und nach selbst ziehen kann. Go verfuhr man in hohenheim, und pflanzte auf einem, für andern Gebrauch entbehrliches, Stud Land junge Eschen, Erlen und Salweiden, die jezt bereits im fünften Jahr siehen, und für die Folge sehr gutes Gedeihen hoffen lassen. Ich kehre zu den weitern Arbeiten im Hopfengarten zuruck.

Rach dem Stängen folgt, sobald die Hopfen Triebe' von 3 bis 4 Auß gemacht haben, das Aubinden ber Ranten. Es geschicht-bies am besten mit Binsen, sonst aber auch mit Stroh. Es muß, wo möglich, nicht bei seuchter Witterung vorgenommen werden, weil die Reben dann sprode sind, und leicht abbrechen; Mittags bei wars wem Sonnenschein ift's am besten. Man bindet hier die brei schonsten Ranten an, zwei weitere bleiben als Reserve, wenn eine ber ersten etwa verderben oder auf eine and bere Art abgeben sollte, porerst noch stehen, alle übrige Triebe werden ausgerissen. Später entsernt man auch die

zwei Referve-Ranten, im gall man nicht fcon bie eine ober andere jum Rachbeffern gebraucht bat.

Anderer Orten bindet man auch wohl vier Ranken an, in Schwetzingen nur Eine, brei hingegen in den Donau. Gegenden Baierns und in Franken. Das Anbinden muß nun in eben dem Maße fortgesezt werden, als der Hopfen bober wächft, und dauert so lange, bis derselbe eine Sobe von 12 bis 15 Fuß erreicht hat, wo er sich dann von selbst weiter an der Stange empor schlingen muß. Man hat zu dieser Arbeit eine sogenannte Bock, oder Hopfenleiter udthig. Die natürliche Windung des Hopfens von der Linken zur Rechten, oder nach dem Gang der Sonne von Morgen nach Abend, ist genau zu beobachten.

Wie der hopfen mehr in die Sobe geht, so treiben auch aus den Blattwinkeln die Seitenranken allmählich aus, und die Burzel schickt neue Ausläufer an's Licht. Leztere reißt man ohne Umstände weg. Die erstern bingegen muffen, wenn fie einmal spannenlang gewachsen sind, auf eine Sobe von 8 bis 10 Juß nach und nach sorgsältig ausgebrochen werden. Die untern Nebenranken sem den Sauptstock, hemmen den Luftzug, vermehren ben Schatten, und setzen um der leztern willen, doch keine guten Früchte an. Es ift daber zweckmäßig, sie bald zu entfernen, dadurch die Säste nach der Sobe zu treiben, und so die Fruchtbarkeit des Stockes zu vermehren. Bald nach dem Ausbrechen wird der Stock nach und nach von unten auf abgeblattet. Da die Blätter zum Einzies ben der Nahrung für die Pflanzen dienen muffen, so ver

on meany Google

sicht sich, bast man bas Blatten nicht zu frühe, und erst dann beginnen barf, wenn die Blatter ihren Dienst gethan haben, und ansingen lächerigt und zerstessen zu werden. Das Blatten gest allmählich bis auf eine Sibse von 7—8 Just, danert durch den Inn. und Jul. sort, und hat den Jusel, den Lustzug und den so nichigen und wohlthätigen Justitt der Sonne zu bestreten, hiedend das Arvelnen und die Erwärmung des Bodens zu erleichtern, und dann und besonders das Ungezieser zu entsernen, das sich auf den untersten Blattern immer zuerst einsindet. Wer auf Finter zu sehen hat, kann andgebrochene Ranken und Blätter sammeln und an's Rindvich sättern. Sind aber leztere bereits vom Ungezieser befallen, so thut man am besien, sie alsbald im Dopsengarten einzuscharren oder auf den Mist zu bringen.

Die Arbeit bes Behadens in biefem und den folgenden Jahren gleicht ganz bem erften, nur mit dem Unstersche, bag man jezt mit dem zweiten Haden die Stode zugleich häufelt. Erfteres geschieht im Jun., lezteres Mitte bis Ende Julius.

Das wichtigfte Geschäft, die Erndte bes Sopfens, erfolgt gewöhnlich im September. Der Eintritt des Zeits punites richtet sich übrigens nicht nur nach der Sopfenart selbst, sondern hängt auch von der Lage des Gartens, der bessern oder schlechtern Behandlung, und vorzäglich auch der Witzerung ab. Man erkennt die Neife desselben, wenn die Sopfentrollen, die seither blaftgrau waren, eine gelbsliche, auch, nachdem die Sorte ift, brannlichgelbe Farbe annehmen, wenn der Sopfen start und gewärzhaft riecht,

wein bie zwifden bon Babfen befindfichen Chementilit den barter und braunlicher werben, wenn fich ber' dette Stant, Das Bopfeimebl batflefft, und'ifich bie Erollen fettig anfühlen laffen. Gobald biefe Dertitrale fich fich bent, fo beginnt man diebald bas Pfluden bes Dopfenes weil ein Ringeres Bogern unausbleiblichen Schaben nuid fic Mehen wurde. Die Stouppen ber Dolben Offnen fich bann, berigelbe Delffand verfilegt; Bie runben Rorner fallen 1248 leicht aus, and bas Affeina geft verloren. Des ift baber mothia! bag man bel berannabenber Beit bes Reife Ben Dopfengaven fleifig befuche, und bent cintrel tenten Belivuntt, Der oft nach ein Baar warmen Laben untimater Berbeitoniffit, auf's febleinigfte mitte. Indeft fen unuge man fich eban fo febe bitten bette Bobfen bore bem ungegebenen Beifpuntt, alfo unreif, gubernbten, 'toeif fich bier bet Detiffichibischnot bas gewürfhafte Del noch nicht gebildet bat, und er dabtr and alicht iffit lange nicht Den Werthinnb bie Rraft Des gehörig geleiften Soufens boffit, fontvern auch fatt beribeftebten gabon Parbe, die arknes infafeben beidtes was i ben Ranfeiminet alibeite Sopjent afchet und ein gebracht werden, weit inte tablaufene

Mo man zweientet find ungleichigeistgende Sotthe hopfeto bat, ba muß iftant bie Stothe aussichen inder iften in immer diejenigen ausnehmen, die mad als neiftwestennt. Gegentheils mußte fonst die eine Sorte halbreife bie eine Sorte halbreife bie eine entereiftgesammelt werben, und so warde die Qualität beiber verlieren.

Schones trodenes Wetter ift eine Hauptbedingung gund guten Fortgang ben Erndis Arteit, eine in alla i e fin Correspondembl. d. Burt. Landw. Bereins, 65 befe 1827.

orusaby CONKIC

und Somehingen auf folgende Meife spreiftet

dere idente um de en ider Etener belieb higher Martin 3 fest a Resi ider der Celte ab., barnit. his biet ekinden, die Mande und in Seilleune und Consider me be inten hat Make, and finds jo fest, um das Bulduten (d. l. das Antibunipen von Sièm and den Eraft) y habita, ains Saytra pe bhithe. Direct since was his Connect wit hou Anninkter ferent, freife tu Marker von derüffen al. binds fie bei in Bilidel minnen, and brinst bick and flowing me have his Deltan described makes The ties for emission, such Stades desidentes and conditions did on hemidien, me one has node felender Tax explicit set on her Inchese ou hade water lines. The bir sandwidening Ma on binet mer oui de Petr Loss dem Bereif von Marker som Moddellen noch Look: mag fir aber so cincu lujigas Drz., cinydo cajaclette, posselano, unit and well-signed amounts. Then in manie their his hapirabijdel nes eingebeucht werben, weil allen den spie ping pom a mile alabah abgrafish unb bing and geferiet mich, foul friedt in Gefale brinet, mit ober per persona. Ei mai bathali bei einketenken Sogen die Arbeit im Freien auflieren.

Jam Midden bebient man füh Meiber und Minden. Man berbacher, jede Trolle einzeln und mit ihrem Stiefl abzubenden, weil fie fanst gerreiften wird, und Afrener und Mehlfand bennstjalten. Das fich einen eingemischte

Rand mach ifangfaltig undgelehen wendeutstedufen ben Werth bis Doggens ale Raufmannegnt hetab., undergibt bem Bier einen wanbeng itviberlichen Gafdmad. Ju unt prag ug. ...: Daso Mbufladen das :Dopfens' unter freiens Simmely wie mir es in Sooban be i meiberedben, bod übrigens ba, wores nicht au Menfchett feblag feine gron Ben :Borguge bat, weil bie Mebeit mehr bifcheunigt und Die ErnibtesSeffen, bermindereimenben, fomant felbeder borp . . Man hat bierbei and Merhalmis bern Babliden Ale beiter und ber Große: bes Sopfengartens leined:Angehl Schragen, biegemans Buf lang find, davon feigus immeriin einer Entfehnung bom I gibis no fuß gegoweinn ander: aufgestelle; mad itilitioinkungkoffen iftapsache abete hangen: merben. .. Einige Arbeiter ufdineiben mun bic), God genranden mis zichen ibin Stammen innehitzungen fielkamme ben Marufan herbei, und ichgenigfie iber Längn macht aluf idie mei Schragen. Mach jedern Beite: berfelbenming befech & bal acht Arbeiterinness ausglächten welchal die Mordin naftentiche den,) fie inibasi: Tuchifallen laffen, mib ifenlangebhamis fortfahren, thist bas liguere fich med und mich grafflit, bate Man! liefter mun ibie etwa : fich jugewischen Blaten; ausg. fonttet bie Arollem auf beter gent Sond gedellten ift mit mit sim gerfice Turbs ausgehengenen Wagen genich von bies ans fahrt man fie bann ein, und bringt fie . Gwfriden Erve Caubodeman Die deemmaltenfem afteift iman; son wen Stans gen; abilitiable fie machaldenfeis und mirke für ibem Dich von . Bis maffem Wetter fanmen wier ficht wift finbftevene ficht, ibiefor Bebeitimicht grichehen, undentan muß antwee ber : bad ichfebenannte : Werfabren auwenden ; ibber, beffrie

Witterung abirdricht was mid pheichefeit fangificht was nend bes Migenwettere Weberreifenabes Soufens nicht Ceicht au furchten ift. Dur ristirbinian bag bei lange anbauerus benir Megenit auch Debeln auch Reifen ber Bonfen roth wird, mas gunnifeiner ninderi Glite weiter nichtel fconbet. aben boch feinden Bertauffwert iberablegto it ich eine eile den Sinte geridmibe Trode nicht en find bei einenrite. gend bebentinbem Spopfenbaueine febr mehntliche Bebingung folimie aberbaupt ein moedrich Bigo behaltoeltes Derich aus beiter und Etabilite fendodelling eine bile onlinenten "i Denn fchutet ben frifch gepfletitem Dopfen gung bunk und wo mbglich fo auf, baß feine Trolle über Ber anberni licati Man wendet, ihn amfanglichtigflich gweinialft girt bringt beir Sopfen mach feinigen Tugen? in benen er befonbers bei guter: Biftempy fconfebr abgetrather ift; bitte gufummeits einechteite ibendierer michtigurgiel berbaitftes andereibeile end bunge gummi Muffchatteis Into Windbellten bes weiter aes mitten eftopfens Plat im getillingen Am Berlaufe Den Tiet fcieffe mein ibm malled und bei ber juftedmen; bie eb entdicht fint 3:1816 4:1866 ihobe Daufen itomint, ibie nus uve autefleit gewendernutritiff; ausbei mamudeifibich: Ale Sin thathfebadl wing Just fich; was Spanfaw livitly visualinical moson ver hopfen leicht ibebanicht ind babes ven Mugliste geringerliffet, aft teatre dan gein nund bij nom trauf bad in: Bibber warte brei ibid piter Middem gang Trodlenge mad man butan erteunt; but bielidolbenfieleje bie früher gabe waren und fich leicht biegemilieffen, fest fprabe fieb, und beim Ambiegem brechen; foldenn er ohner weitenes Riffto singepact werben :- In Batern-wird len jedoch von den Dopfenfladlern: benfig auf ben Haufen angeflauft und bann: nachmals von legtern felbfer eingepacte.

In England und ben Niederlanden, wo namentlich in ben Spatjahren mehr feuchte Witterung herrscht,
bebient man sich hausig zum Trodnen des Hopfens geheit
ter Darren, auf benen daffelbe fehr schnell von Statten
geht, und ber Hopfen bei richtiger Verfahrungsart nichts
an feiner Gute verlieren soll. Indessen bleibt bieses Dorren doch immer eine sehr subtile, misliche Sache; der auf
biese Art behandelte Hopfen wird auch minder gern getauft, und so ift dieses Verfahren bei uns vorläufig nicht
anzurathen.

Mehr Aufnahme verdient, besonders wenn man bei starken Hopfendau wenig Trockendden hat, die Borrichtung, den Hopfen auf mit Negen von Bindsaden oder Tückern bespannten großen Rahmen von Latten zu dorren, die gleichsam schubladensormig über einander angebracht sind, und auf die der Hopfen einmal ausgeschüttet, nie gewendet werden darf, und weil er der Lust von oben und unten ausgesezt ist, doch sehr bald trocknet. Er verliert, weil er ganz ruhig liegen bleibt, durchaus nichts von sein nem Mehl, und es kann auf diese Art, auch in einem geringen, wenn nur lustigen Raum, doch eine große Menge Hopfen getrocknet werden. Diese Borrichtung, ist bereits von einzelnen Hopfenbauern in Wartemberg mit Bortheil eingeführt worden.

Das Einpaden geschieht in große Gade ju 1-2 Coutner, ober in Riften, und man bebient fich hierzu ente

weber einer Preffe ober bes Sinnibens. Man futte gu vermeiden, daß durch dufel kegene die Dolben gu: fest verdorben und gerriffen werden, und erreicht seinen 3weck dadurch, daß man einen Tag vor dem Packen die Lustzüge auf dem Trockenboden offen halt, um der Nachtlust oder überhaupt seuchter Lust, die man sonst während des Obrrens sorgfältig abhalt, freien Zutritt auf den Boden zu gestatten, wodurch der Hopfen etwas anzieht, und daher dann weniger leicht zerbröckeln kann.

Beft eingeprefter Sopfen balt fich ungleich langer als ber auf die gewöhnliche Art in Gade eingetretene, und menn er auch gleich an feiner Gute und Gemurzhaftigkeit verliert, fo bleibt er boch noch mehrere Jahre gum Brauen brauchbar. Er muß aber ja in trodenen Rammern vermabrt werben. Starte Gade, fo wie man fie in Spalt und in Bohmen bat, tragen auch gu feiner Saltbarteit Beffer noch find Riften gu biefem 3wedt, nur fallt bann ber Transport und bas Berfahren fcwerer, und man bat zu berudfichtigen, ob man fein Produkt an be nachbarte Brauer, beneu bas Berpaden in Riften ermunicht fenn wird, abfeten tonne, ober ob man an Sopfenbande ler verkaufen muffe, die des oft weiten Transports wegen bie Gade vorgieben werben. hier bedienen wir uns neues rer Beit ebenfalls ber Riften, wo fich bann ber Sopfen naturlich weit beffer balt, ale in ben gewohnlich von fcleche tem Benge berfertigten hopfenziechen. Da une bergeit noch eine zwedmäßige Dopfenpreffe abgeht, fo benugt man mit Bortheil die gewöhnliche Bagenwinde jum Ginpreffen bes Dopfens, und erreicht, wiewohl mit etwas mehr Dabe,

Figlieit bes Padens.

Das Aufbemabren ber Stangen im Binter geschieht naturlich am ficherften unter Dach; bei ftartem Sopfenbau und besonders, wo er mehr allgemein betries ben, ift bies aber freilich ju umftanblich; man: lagt bann die Stangen im Garten felbft, und ftellt fie in Thurme oder Ruppeln ju 100 ober noch mehr Stude auf, und umwindet folde mit Bandern von Sopfenschnuren, theils um bas Umreifen burch ben Wind eber ju verhindern, theils um etwaige Diebstable leichter bemertbar ju machen. In Gegenden aber, wo, wie bier, der Sopfenbau noch nicht allgemein ift, bleibt bas Gerathenfte, fie nach Saufe zu bringen, weil die Stangen im Freien por Dies bereien nicht wohl zu ichuten find. Dies macht freilich mehr Dube: allein man ift bann boch einerseits bor Diebstahl ficher und andererfeite halten die ben Winter über im Trodenen vermahrten Stangen auch wohl einige Jahre langer aus.

Der Ertrag von ftark 1½ Brt. Mrgn. war hier im zweiten Jahre circa 2 Entr. vollkommen getrockneter Hopfen. Im dritten und vierten kommt übrigens der Garten erft in vollen Nutzen. Im Jahre 1824 gewährten 2499 Stangen zweis bis dreis und fünfjährigen Hospfen auf 1½ Mrgn. ½ Achtl. einen Ertrag von 1261 B, was auf die Stange im Durchschnitt circa-¾ Ib besträgt. Dabei ergaben sich noch folgende weitere Resulstate:

orman, Google

A. In Abficht auf die Entfernnng ber Stocke unter einander

und zwar gaben:

Miter des Hopfens.	Flachen= Inhalt.	Sabl der Stangen	3mi= ichens raum,	Ertrag im San- gen.	einet	Ertrag auf 1 M, reduzirt.
2jáhriger 3 — 5jáhr.	3 Brtl. Uh t. 3 Brtl.	1117	25 QFu f 20 QFu f	672 P f. 589 —	19 2011) 131 —	827 Pf. 785 —

Aus vorstebender Tabelle ergibt sich nun, daß der mit weiterem Zwischenraum gepflanzte und erst zweijahrige Hopfen bereits reichlicher, und wenn man auch die sich im alten Hopfen diesmal vorgesundene, mehrere, schwache, wenig tragende Stocke abrechnet, doch immer noch eben so viel getragen hat, als der enger gepflanzte. Dit Recht darf man deshalb hoffen, daß, wenn ersterer eins mal in's dritte und vierte Jahr als die rechte Zeit seiner Ertragssähigkeit getreten senn wird, er nicht nur den Rohertrag des engern überschreiten, sondern auch durch verminderten Stangenbedarf und verminderte Arbeit weniger Kosten verursachen wird.

B. In Absicht auf Die Art und Beife bes Ges ftanges.

Um die langen Staugen zu ersparen, die immer unverhaltnismäßig koftbarer sind als die kurzen, und die Anwendung der leztern möglich und vortheilhafter zu machen, versuchte man auf zwei, neben einander hin laufens den Zeilen von je 69 Stöcken, kurze Staugen von 18 bis 20 Auß zum Gestänge zu verwenden. Da nun aber vorauszusehen war, daß der Hopfen bald die Gipfel der

Stangen erreicht baben werbe, fo flieft mas biefelichn ichrie ein; ließ je die in den beiden Reiben einamber gegenüber ftebenben oben frenzweise über einander laufen aband fie bann feft, und legte in die oben gebildete Gabel, ber gane sen Lange noch , Querftangen ein , an benen ber Sopfen bernach fortranten follte. Das Beftange gehielt auf biefe Art eine außerorbentliche Seftigfeit und trogte jebem Sture me : aber ber Sopfen batte ed ju bald ubermachfen, beichattete fich oben ju viel .. reifte fo fcmerer und' fpater; machte bei ber Erndte mehr Arbeit und gab weniger Er. Bur Mergleichung murben die benachbarten zwei Beilen bon 140 mit 25fcubigen Stangen verfebenen Stb. den, welche mit jenen gleiche Entfernung haben, und die felbe Behandlung genoffen, ebenfalls befonders geerndtet und ber beiberfeitige Ertrag ftellt fich nun folgenbermagen :

Bahl der Sta	n: Urt des Ge- ftanges.	Ertrag im Gan:	Ertrag per Stange.
138	furge freugweis gestecte Stangen	45 Phind	104 Loth
140	25 fuß. Stangen		24

Die Differenz ergibt fich bier jum Nachtheil des freuzweisen Geftanges zu ftart, als daß fie durch den Minder-Auswand für turze Stangen gedeckt werden tounte, und mir fcheint es, daß die langen Stangen werlaufig durch teine andere tunftliche Borrichtung zu ersetzen sepen.

C. In Beziehung auf die verschiedenen hopfen-

hier find porerft die verschiedenen Sorten anzugeben,

fieht fich, bag man bas Blatten nicht ju frube, und erft bann beginnen barf, wenn bie Blatter ihren Dienft gethan baben, und anfangen locherigt und gerfreffen gu werben. Das Blatten geht allmählich bis auf eine Sobe von 7-8 Rug, bauert burch ben Jun. und Jul. fort, und bat ben 3wed, ben Luftzug und ben fo nothigen und mobithatigen Butritt ber Sonne ju beforbern, hieburch bas Trodinen und bie Ermarmung bes Bobens ju erleichtern, und bann noch besondere bas Ungeziefer ju entfernen, bas fich auf ben unterften Blattern immer querft einfindet. Butter ju feben bat, fann ausgebrochene Ranten und Blatter fammeln und an's Rindvieh futtern. Sind aber lextere bereits bom Ungeziefer befallen. fo thut man am beften, fie alebald im Sopfengarten einzuscharren oder auf ben Dift zu bringen.

Die Arbeit bes Behadens in biefem und den fols genden Jahren gleicht gang dem erften, nur mit dem Unsterschiede, daß man jezt mit dem zweiten haden die Stode zugletch haufelt. Ersteres geschieht im Juu., lezteres Mitte bis Ende Julius.

Das wichtigste Geschäft, die Erndte bes Hopfens, erfolgt gewöhnlich im September. Der Einteitt des Zeitz punkte richtet sich übrigens nicht nur nach der hopfenart selbst, sondern hängt auch von der Lage des Gartens, der bessern oder schlechtern Behandlung, und vorzüglich auch der Witterung ab. Man erkennt die Reife desselben, wenn die Hopfentrollen, die seither blafgrun waren, eine gelbs liche, anch, nachdem die Sorte ift, braunlichgelbe Farbe annehmen, wenn der Hopfen start und gewurschaft riecht, wenn

Deumas Cicroste

wein bie zwifden bin Baufen befindfichen Shementiffen den barter und braunlicher werben, wenn fich ber' detie Staub, bas Sopfermehl barftett, und fich bie Erollen fettig anfublen laffen. Cobald biefe Derlinale fich ficht ben. fo beginnt man alebald bas Pfluden bes Sopfenes weil ein langeres Bogern unausbleiblichen Schaben unich fich ziehen wurde. Die Schuppen ber Dolben offnen fich banm, bor gelbe Mehlfand verfliegt; Die ennben Rorner fallen gis leicht aus, und bas Atoma geft verloren. Des ift baber morbig; bag man bei berannabenber Belt bes Reife ben Dopfengavren fleifig befuche , und ben' cintrel tenben Belipuntt, Der oft nach ein Baar warmen Lagen suerrearter Berbeitenfint, auf's febleinfigfte inute. Inbeft fein muß inan fich eban fo febe bitten bette Boufen vonn bem smachebonen Beifountt, alfo unreif, angerndten, toeif ficht bier bet Megiftaubidudu bas gewürzhafte Del noch nicht gebilbet bargiunte er baber and nicht intit lange nicht ben Werth und bie Reuft Des gehörig gefteiften Soufens Boffet, ifoitbern auch flatt beribelbebten gelben Aarbe, wie grames Angen bedang was ben Rauferminiet nichting Depfinichficht nad eit gibrache werden, will inte abfauten

Mo man: zweientete und ungleichigeithgende Sottele Soften hat; ba muß man: bie Stoffen ausstehen und immer diejenigen ausnehmen, die mast als neiftene tennt. Gegentheils mußte sonft die eine Gorte halbreife die andere überreif gefammelt werden, und so marbe die Dualität beiber verlieren.

Schones trodenes Wetter ift eine Sauptbedingung jumguten Fortgang ben Erndte Wildit , inie in alla i e fin Correspondembl. d. Wurt. Landw. Wereins, 68 beft 1827. 23

SIZOWI German

uppe foch ime is i, m. g e n guf folgende Weise perrichtet wird.

men Bperft: fchneibet, man bie, an jeber Stange befinde lichen Ranken, 3chis 4: Fuß über ber Erbe ab, bamit, bis biefe abfterben; die Wurgeln poch in Berahrung und Gemeinschaft mit ber außern Luft bleiben "und binbet fort, um bas Berbluten (b. b. bas Ausfchmitzen von Gaften aud bem Stode) ju bindern ; einen, Rupten jan biefelben.- Dierauf, nimmt man bie Stangen mit ibem Sopfenbeber beraus, fereifti bie Manten von benfelben; ab. bindet fie lofenin Bufchel gufammen, und bringe biefe sach Saufe, mo bann big Dofben abgepfludt medene Dan butet fich gewähnlich mehr Raufen abzuschmeiban und einzubringen ale an bemfelben, und etwa bem pache folgenden Tage gepfluck und auf ben Trockenhaben ines bracht merben finnen. . Rur :ibei ingrauszusehendem Ace ger bringt man euf ein Paar Tage winen Borrath won-Manten jum Abpfluden noch Daufe ; muß::fiet aber en einem luftigen Orto, einzelneunfgestellt, verwahren, und agch mahl jelamel, untwendens jeben ist wangs durfen, die Sopfenbufdel naß eingebracht werden, weil nfan ben Son afen a Documinatiation inlabaldinabgenfünkt und ibanic ausgebreitet: mirbun forift fricht in Befuhr bringt : roth rober groufigu merbane: Es muß beshalb ibei eintretenbem Men gen die Arbeit im Freien aufboren, and Bum, Pfliden bedient, man fich Deiber und Canbere Man beobachtet, jede Trolle einzeln und mit ihrem Stief abgubrechen; meil ferfonft gerreifen wird, und Korner und Meblitaubiheritusfallen. Das fich etwa eingemifchte

Ramb mußisungfältip ausgelegen wanbempredufes beni Werth bed Sonfens ale Raufmannegnt betab, und pibl bem Dier einem vanbeng toiberlichen Gefdmad. Ju unt prag ue Doso Mbafladet das . Dopfens' unter freims himmely: wie mir es in book en be i meibetreben , bod übrigens ba, wores nicht au Denfchett feblag feine gron Ben :Borguge bat, weil bie Alebeit mehr: bifchennigt und Die Ernibteifichen vermindern menden, fomant ifeleuter borp Man Dat bierbei and Merhalenis bern Bahliden Bind beiter und ber Große bes Sapfengartens leined Mingehl Schragen, biegetwan & Bug lang find, davon jengwet immeritin einer Entfedung bom 12:bis no Tuß gegenedun ander: aufgestelle, und mit ieintim girffen Mapsenche abel? bangent merben. 10 Cinige Arbeiter, ubdineidenamun bic Soot pfeuraufen abis gichen bie Staingerinudgirgem fielkamms ben Mautem herbei, und liegenieffe iber Lange macht auf iche gwei Schrogen. Muß jeder Seite berfelbenufind ifeche bie acht Arbeiterinnen angestelltze welche die Nopton nothende den. fie innbad: Tuch follene laffen, mid fonlange bandig fortfahren, ibisi bas litztere fich mach und mich gafüllt. bate Man baft: was bie etwa fich jugenifchen Blatten ques fchattet bie ferollen auf bete gen Sant gestellten ich mit mit nem gebiem Enthe ausgebangenein Wagen genicht von bien ans fahrt man fie bann ein, und bringt fie onfriden Eren Cauboden Die decenn Manten freift mon ben bei Stongen; abidifabte fie imachahabeig und wirfetfie ibem Bich wom . Mel maffem : Wetter fanne ; wier ficht wift faibftivenn Refe, libiefo Mubeiticmicht gefchehen, unbentan muß antwed ber; bad ferftebenannte , Werfabren auwenden; ibber, beffeit

Witteruma abindricus imas inuch phedicheit bangifian inabi vend bes Riegenwettere Ucherreifenabes Bopfens nicht Ceicht van fürchten ift. Rur bisbirbiman, bag bei lame anbauerme benit Regeny bach Meden inch Reifen ; ben Bopfen roth wird, was geennifeinerninnteni Glite meiter nichts fcbabet. aben buch feitidi Beifaufdwert therablegto i , is am; elit den Ginte derindmige Troite uisbem find bei einem ite gend bebentenben Dopfenbaueine geben wert intelleben den gentenben den gene folivie Aberhaupti ein miellind Bin behaltorites Dbereit aus. beiter und inballed fenntodie bide eng leieronflunden mi Dansichlutet ben frifch gepflictem Bopfen gung bunn und we moglich fo auf, bag feine Trolle über Ber anbernilieget Midu wendet; ihn amfangbichriedglich gweinfialfi girt beringt ben Sopfen nach feinigen Tagen, in benen er befonbers bel gutoriBiftemppifchonifebr abgetrodiner ift je bidet gufatumetts Bliedbireden igeiftelbeit leierurgliediger einen michtebeite duch burin dum Buffchatteis Ant Budbitten bes wetter! ace palacion egiopesies Dlag aw getilingen. Bin Berlaufe web Bist fchoffe buen ibn milled und biniber aufaufmen : bis eb entdictiant 3:biefu!Rosibobe Saufen fomint, ibie nus urch gutteilen gewonder gelicht, brobei manuch erflbicchuffele Sig timed school was fired subs the Spanfan licitiff reconstructul modonover Copfen leicht ibotanroit, und date Loon Qualiste gerfilgerieben, of tenire dan gie nund bis ubm trang bar in: Biffist mach beei bief pier Meidennahang Trockenge mad man buran witcunt; bus birimoldenftieloji bieffraber gaba waren und fich leicht biegemiltellen, fest fprade filt, und beim Umbiegen brechen; foldann er ohnerweiteres Riffto singepadt merben :: In Baiern wirb len jeboch von den Dopfanflitblerm beinfig unf ben Haufen angeftauft und bann machmals von legtern felbfer eingepackt.

In England und ben Niederlanden, wo namentlich in den Spatjahren mehr feuchte Witterung herrscht,
bedient man sich häufig jum Trodnen des Hopfens geheister Darren, auf denen daffelbe sehr schnell von Statten
geht, und der Hopfen bei richtiger Versahrungsart nichts
an seiner Gute verlieren soll. Indessen bleibt dieses Dorren doch immer eine sehr subtile, misliche Sache; der auf
diese Art behandelte Hopfen wird auch minder gern getauft, und so ist dieses Verfahren bei uns vorläufig nicht
anzurathen.

Mehr Aufnahme verdient, besonders menn man bei starkem Hopfendau wenig Trockendoden hat, die Borrichtung, den Hopfen auf mit Negen von Bindsaden oder Tüchern bespannten großen Rahmen von Latten zu dorren, die gleichsam schubladensörmig über einander angebracht sind, und auf die der Hopsen einmal ausgeschüttet, nie gewendet werden darf, und weil er der Lust von oben und unten ausgesezt ist, doch sehr bald trocknet. Er verliert, weil er ganz ruhig liegen bleibt, durchaus nichte von sein nem Mehl, und es kann auf diese Art, auch in einem geringen, wenn nur luftigen Raum, doch eine große Menge Lopsen getrocknet werden. Diese Borrichtung ist bereits von einzelnen Hopsendauern in Würtemberg mit Borzteil eingesührt worden.

Das Einpaden geschieht in große Gade ju 1-2 Centner, ober in Biffen, und man bebient fich bierzu ente

weber einer Press ober den Eineretenet Man sucht zu vermeiben, daß durch dieses wegene die Bolden zurscht verdorben und zerrissen werden, und erreicht seinen Zweck badurch, daß man einen Tag vor dem Packen die Luftzüge auf dem Trockenboden offen halt, um der Nachtlust oder überhaupt seuchter Luft, die man sonst während des Odrrens sorgsältig abhält, freien Zutritt auf den Boden zu gestatten, wodurch der Hopfen etwas anzieht, und daher dann weniger leicht zerbröckeln kann.

Beft eingeprefter Sopfen balt fich ungleich langer als ber auf die gewohnliche Art in Gade eingetretene, und wenn er auch gleich an feiner Gute und Gewurzhaftigfeit verliert, fo bleibt er boch noch mehrere Jahre gum Brauen brauchbar. Er muß aber ja in trodenen Rammern vermahrt werben. Starte Gade, fo wie man fie in Spalt und in Bohmen hat, tragen auch ju feiner Saltbarteit bei. Beffer noch find Riften ju biefem 3med, nur fallt bann ber Transport und bas Berfahren fchwerer, und man bat ju berudfichtigen, ob man fein Produkt an benachbarte Brauer, benen bas Berracten in Riften ermunicht fenn wird, abfeten tonne, ober ob man an Sopfenbands ler vertaufen muffe, die des oft weiten Transports megen bie Gade borgieben werben. Bier bedienen mir une neues rer Beit ebenfalls ber Riften, wo fich bann ber Sopfen naturlich weit beffer balt, ale in ben gewohnlich von ichleche tem Beuge berfertigten Sopfenziechen. Da une berzeit noch eine zwedmäßige Sopfenpreffe abgeht, fo benugt man mit Bortheil die gewöhnliche Bagenwinde jum Ginpreffen des Sopfens, und erreicht, wiewohl mit etwas mehr Dube.

Figlieit bes Padens.

Das Aufbemahren ber Stangen im Winter geschieht naturlich am ficherften unter Dach; bei ftartem Bodfenbau und besondere, wo er mehr allgemein betries ben, ift bies aber freilich ju umftanblich; man: laft bann Die Stangen im Garten felbft, und ftellt fie in Thurme ober Ruppeln gu 100 ober noch mehr Stude auf, und umwindet folde mit Bandern von Sopfenschnuren, theils um das Umreifen durch den Wind eber ju berbindern, theile um etwaige Diebstähle leichter bemertbar zu machen. In Gegenden aber, mo, wie bier, der Sopfenbau noch nicht allgemein ift, bleibt das Gerathenfte, fie nach Baufe zu bringen, weil die Stangen im Freien bor Dies bereien nicht mobl gu ichuten find. Dies macht freilich mehr Dube; allein man ift bann boch einerseits bor Diebstahl ficher und andererfeits halten die ben Winter über im Trodenen vermahrten Stangen auch wohl einige Sabre langer aus.

Der Ertrag von ftark 1½ Brt. Mrgn. war hier im zweiten Jahre circa 2 Entr. vollkommen getrockneter Hopfen. Im britten und vierten kommt übrigens der Garten erst in vollen Nuten. Im Jahre 1824 gewährten 2499 Stangen zweis bis dreis und fünfjährigen Hopfen auf 1½ Mrgn. ½ Achtl. einen Ertrag von 1261 kb, was auf die Stange im Durchschnitt circa-½ ib besträgts Dabei ergaben sich noch folgende weitere Resulstate:

orange Google

A. In Abficht auf die Entfernung ber Stock unter einanber,

und zwar gaben:

Aiter des Hopfens.	Flachen= Inhalt.	Bahl ber Stangen	idens	Ertrag im Gan: gen.	einet	Ertrag auf 1 M. reduzirt.
2jáhriger 3 — 5jáhr.		1117	25 QFu f 20 QFu f	672 P f. 589 —	19 Loth 131 —	827. Pf. 785 —

Aus vorstehender Tabelle ergibt sich nun, daß der mit weiterem Zwischenraum gepflanzte und erft zweijahrige Hopfen bereits reichlicher, und wenn man auch die sich im alten Hopfen diesmal vorgefundene, mehrere, schwache, wenig tragende Stocke abrechnet, doch immer noch eben so viel getragen hat, als der enger gepflanzte. Mit Recht darf man deshalb hoffen, daß, wenn ersterer eins mal in's dritte und vierte Jahr als die rechte Zeit seiner Ertragssähigkeit getreten sen wird, er nicht nur den Rohertrag des engern überschreiten, sondern auch durch verminderten Stangenbedarf und verminderte Arbeit weniger Rosten verursachen wird.

B. In Abficht auf die Art und Beife des Geftanges.

Um die langen Stangen zu ersparen, die immer unverhaltnismäßig kostbarer sind als die kurzen, und die Anwendung der leztern möglich und vortheilhafter zu machen, versuchte man auf zwei, neben einander bin laufens den Zeilen von je 69 Stöcken, kurze Stangen von 18 bis 20 Auß zum Gestänge zu verwenden. Da nun aber vorauszusehen war, daß ber Jopfen balb die Gipfel der

Bigingen erreicht haben werbe, fo fließ mas biefolich febrig ein; ließ je bie in ben beiben Reiben einamber gegenüber ftebepben joben frenzweise über einander latifen jaband fie bann feft, und legte in die oben gebildete Gabel, ber gone sen Lange noch, Querftangen, ein, an benen ber Sopfen bernach fortranten follte. Das Beftange erhielt auf biefe Art eine außerordentliche Seftigfeit und trogte jedem Sture me : aber ber Sonfen batte estitu balb rubermachfen, bee icattete fich oben ju viel .. reifte fo fcmerer und fpater: machte bei ber Ernbte mehr Arbeit und gab meniger Ers Bur Mergleichung murben die benachbarten zwei Beilen bon 140 mit 25fcubigen Stangen verfebenen Stb. den, welche mit jenen gleiche Entfernung haben, und: Dice felbe Behandlung genoffen, ebenfalls besonders geernbtet und ber beiberfeitige Ertrag ftellt fich nun folgenbermaßen :

Bibl der Stan- gen.	Urt des Ge- ftanges.	Ertrag im Gan=	Ertrag per Stange.
138	furge freugweis geftedte Stangen	45 Phind	101 Loth
140	25 fuß. Stangen	107 -	24

Die Differenz ergibt fich hier jum Nachtheil bes freuz. weisen Geftanges zu ftart, als daß fie durch den Minder-Aufwand fur kurze Stangen gedeckt werden konnte, und mir fcheint es, daß die langen Stangen werlaufig-durch keine andere kunftliche Borrichtung zu ersetzen sepen.

C. In Beziehung auf die verschiedenen hopfen-Arten.

hier find borerft bie verschiedenen Sorten anzugeben,

welche ifich ite ben hiefigen Pflanzungen finden. Die in unferne orft angelegten Garten verwendeten Fechfer flammmen urspränglich and Spale; der daraus gezogene Dopfen ift zweierlei Urt. Eine Gorte blubt röthlicht, hangt sich sehr voll, ift etwas früher; hat aber kleinere Trollen uls die andere, welche größere, mehr grüngelbe Bluthen har, etwas minder ergiebig scheint und etwas später reist. Der Zeitpunkt der Reise ist übrigens nicht so sehr verschieben, als daß man die Erndte nicht zu gleicher Zeit bewerkstelligen konnte.

In der neuen Pflanzung von 1823 find weitere Bergleiche angestellt. Es wurden namlich auf Befehl Gr.
Majestät des Konigs die von dem Affessor Reider,
einem bekannten Hopfenpflanzer zu hersbruck in Franten, angegebenen viererlei vorzügliche Arten von Hopfen
von demselben verschrieben, und dabier eingelegt. Es
find:

- I. Die unverwüftliche febr reich tragende Art mit rothen Reben.
- II. Die fpate, beste Urt von der volltragenden, bauer- baften Gorte.
- III. Frabe von ber acht Bohmifchen Are mit großen, gefchloffenen Trollen.
- IV. Befonders raube, volltragende Art fpaten Sopfens; febr ergiebig und ficher.

Jebe biefer Sorten gablt circa 100 Stode. Sodann erhielten wir aus ben Nieberlanden:

V. Granen Sopfen ju 18 Stbden.

VI. Beißen Sopfen zu 30 Stoden.

Die Resultate in Absicht auf den gewehrten Ertrag find bei gleicher Sentserung, gleich bungen Stangen und gleicher Behandlung folgende:

Mro.	Babl ber Stangen.	Ertray im Ganzen.	Ertrag per Stange.	Ertrag auf 100 St. reb.
Alter Sopfen.	1 140	107 Df.	24 Koth	75 Pf.
Reuer L.	102	. 91 —	28,5	89 —
_ II.	110	53 —	15,4	48 -
– III. ·	, 98	60 —	19,7 -	61 -
— IV.	100	65 —	20,8 —	65 —
Niederlander 'V.	18,	8 —	14,2 —	44 —
VI.	1. 30	13 —	13.8	43 —

Die verschiedenen Sorten sind nun alle abgesondert verpackt, und man wird wo möglich die Einleitung treffen, daß sie in die Hande geschickter Bruner kommen, welche ihre verschiedenen Qualitäten untersuchen, und den Ersund und seiner Zeit mittheilen, den wir sodann ohne Rudhalt nachmals weiter bekannt machen wurden. Die sammtlichen Sorten von I dis VI. tragen jedoch heuer das erste Mal, wo denn auch der Bluthe-Ansat häusig weniger vollommen ist, und sich die besondern Eigenschaften des Hopfens-minder stark anssprechen; daher ist auch eigentlich erst kinstiges Jahr eine, nach Qualität und Quantität vollsommene Erndte von ihnen zu erwarten, und man behält sich auch in dieser Rücksicht vor, die weitern Resultate zur Deffentlichkeit zu bringen.

D. In Beziehung auf bie Roften.

Bon den schon oftere benannten 2499 Stangen, oder 1½ Mrgn. & Achtl. Land verhalten fich die Rultur-Roften im Jahr 1834 folgendermaßen:

ali. Sie fina da o de postudistrato de em 1 (6 18 mice)
ra. Intereffe wie bem AnlageiRapital von bible mit
circa 200 fl. à 5 Prois 200 10 10 ft. 10 ft.
b. Bine und Abnugung fur Stangen.
2500 Std. toften à 12 fr. 500 fl.
Abnutzung ad Totel . 50
Interesse à 5 Proc
25 Wagen Mift à 2 fl 50 — _
Dung ausführen 11 Pferds Tage à
140 fr
Jungen hopfen im Spatjahr jui de
den, und im Fruhjahr ben Mift ein-
hacten
Alten Sopfen ichneiden und bungen 0 28 -
Staugen einftoßen
Fehlende Stocke nachbeffern
Umgefallene lofe Stangen wieber befestis bit ,1
gen 1
Unbinden, Ausläufer wegreiffen . 13im-41 -
Ausbrechen 4 4
Albblatten
Zweimal haden 18 - 24 -
Erndtefosten 103 - 40 -
Stangen aufffellen 2 - 36 -
Trodien bes hopfens 1 - 49 -
Einpacken —
But the second of the second o
Summe der Roften 324 ff. 28 fr.

thut à 33 flespel Entred von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bleibt ber Rein-Ertrag von E. De der Rein-Ertrag von E. M. E Achtlestein und bei bei bei bei gehigen niederni Loppfenprissen finnisk noch lobe

bie beit best jutigen niedern Jopfenpreisen finner noch lohmend ister und fich; wenn westisschriedinischen Gesteite biedetend fleigernemusten Zuglosch webreinestes das fich die Ardeitekosen hier noch unverhältnismäßig baber delatu fen als in Baiern; weil die Arbeiter in dent interbings emplicirten Geschäften im Hopfengartens biecht ungelich, poor angelernt werden mitsten, fund westwerdentigkeich zu sobseren Fertigkeit und Bollominenheit wingent? Ismehr kestig beiser Kabent, dasto geringen werden vollen kes, norsteinkeiten wird sie alle auch don dassen Seite die Rein, Erbeig hebenselof garted seite. Ihn Derna zeitalbistung Kein, Erbeig hebenselof garted seite.

Da jedoch die hiefigen Hopfeniststungungen machagn imze Zeit besiehen, um eine genane, aufgem Duckschnitt mehrerer Jahre beruhende Ertregs Pepeshung banaus sols gem mesdungen Jos halte ich für nothig, noch sie gewohns liche Durchschnitts Annahme des Hopf guzschlags in Briern bier beizusügen. Dieser zu Folge gut gle Grunds fab, daß in 12 Jahren wahrschinlich

 philfe ersesten. Vist inten voll Jungen: Manken am Boden ablichkent, und vie Warzell filch austreben last! Die Inabliden Totigen ellies, erst im Sonimer angeliertrien Instellen fich aber und keine Weise inworten. In 1900 aber und keine Weise inworten. In 2000 patificker sim Frühl abra. Diese wenteren das Erfricken voll der jarten juligen Blanken, und vie Großen voll vaduch betrachtlichen Schaden. Wind vie Großen und Reife sehr start, so Binnen sie entweder gang zu Grubwe und Reife sehr start, so Binnen sie entweder gang zu Grubwe bestellt und Reife sehr start, so Binnen sie entweder gang zu Grubwe beiten den state den state von Stocke um so weber ihnt, zu fillsteile Wahre beiten von Stocke um so weber ihnt, zu fillsteile Wahre gew beiten von gemöcht duck schaft voll weber wurden wullegung und Wirtunge weiten gemöcht duck schaft voll voll wullegung und Wirtunge und kaben ihr voll er sie er sie

3) Lange dauernde Dürre, eben so wiellatige bet feletwert Wegenillind Musichen Dut zeit zeite bet errsteilt untschielten Bebeite, wie der biefe irlitelt, sie vittelle Pflanze geborig zu ernählen, viller diese indeltet, sie vittelle Pflanze geborig zu ernählen, viller diese indeltet, sie vittelle Pflanze geborig zu ernählen, viller diese biefe irlitelt, sie vittelle Großen Gerbeichen bet wahrende Wegen bestellen zur Folge haben. wirten diese von der von der der diese wirten der gerfanzen erquitelt von wirten Regen die Pflanzen erquitelt Forte währen wird wieden die Pflanzen erquitelt Forte währen wird wird Regen die Pflanzen erquitelt Forte währen wird wird Regen die Pflanzen erquitelt Forte währenver die Fe, befondere Ginn, wenn der Höhren fien fie fie far trokknende Winde minder zugängiges Lokal ans gewiesen ist, kann noch schablicher einwirken. Richt nur

ufflat bee Abfallen ber Blathen, fondern bie Burgeln merben auch leicht von Saulnif (Rrebe) angegriffen, mas bas frankelnde Unfeben ber Stode bald verrathen wirb. Rindet man bei genauer Untersuchung, bag ber Schaben med nicht au weit um fich gegriffen, fo tann, namentlich wen die Urfache gehoben ift, und trodene Witterung eine trut, bauffa burd Ausschneiben und Entfernen ber fauliga tm Theile geholfen werden; im Rall aber nicht mehr ans bere ju belfen ift, muffen neue Stode eingelegt werben. In bemerten ift noch, bag auch burch frifden, noch wes nig verrotteten Dift - ju nabe an die Burgeln gebracht licht Raulniß berfelben entfteben tann.

4) Sonige und Debltbau und bie burch benfel ben begunftigten und berbeigezogenen Blattlaufe. Jes ner entfteht, wenn im Sommer die Witterung febr weche felt, und namentlich baufige Uebergange von Warme gur Ralte in Gemeinschaft mit Regenschauern und Debel vortommen. Siedurch wird bie Musdunftung ber Pflangen ges bemmt, ein Stocken in ber Circulation der Gafte berbors gebracht, die Begetation unterbrochen. Bei marmern Sonunbliden fcmigt bann ein fußer, flebriger Saft aus ben Blattern aus, ber, wenn er nicht burd balb folgenben Migen weggemafden wirb, ben Sonigthau, und menn er an ber tradenen Luft in einen mebligten Staub gerfale len, den Debltbau bildet. Beides lodt und belebt Dile bierden von Blattlaufen, die Blatter werben allmas lich fcmara, gerfreffen, bruchig, brandig; auch fest fich binfig eine Art von feinem Schimmel an die Pflangen, und der gangen Sopfen . Erndte brobt ber Untergang.

Correspondengbl. d. 2B. Landm. Bereine, 68 feft 1827.

 ΩA

die Natur nicht felbst balb burch Regen und Winde in's Mittel tritt, so wird felten vollkommen zu helfen fepu; jedoch durfen die zu Gebot stehenden Mittel nicht außer Acht gelaffen werden. Sie sind

- a. mbglichft ftarte Dungung, bamit die Pfland gen immer Rraft und Trieb haben und in flartem Wachsthum erhalten werden. Je schwächer fie find, und auch je alter, defto mehreren Rrantheitefallen werden fie ausgesezt fepn;
- b. eine freien Luftzug gestattenbe Unlage bes Gartens, und alfo auch weites Pflanzen ber Stode;
- o. Wegschaffung ber untern Blatter, welche, wie schon oben bemerkt, haufig zuerft und vorzugeweise mit Blattlaufen befallen find;
- d. wird auch bas Befprigen ber Stode mit Baffer in Baiern vorgeschlagen.
- o. Naturliche Feinde der Blattlause find die Larven der Florfliege (hemerobien), welche ihre Gier an die mit Blattlausen besetzt Pflanze legen. Erstere heißen beshalb auch Blattlauseldwen. Noch mehr die Larven der Blattlauseldwen, auch Sonnens Rafer (Coccinolla), die fehr gefräßig find, und und geheure Niederlagen unter den Blattlausen anrichten.
- 5) Die Sopfenraupe (phalma noctua kumuli) nahrt fich von ben hopfenwurzeln, und verfezt durch ihr Benagen ben ganzen Stock in frankhaften Buftand, bem endlich ganzliches Eingehen beffelben folgen mußte. Das hauptmittel ift hier, ben Schaben nicht allgemein werben

orner, Google

ju laffen, und sobald man einzelne franke Stocke bemerke, fie gendustign unterfuchen; und im Kalle man bie Nappe in der Burgel finden follte, ben Stock auszuhauch und wegzuhchuffen. Go ift off noch leicht Sulfe zu schaffent, während man, wenn das Uebel einmal ganz verbreitet ift, feiner nut mit Aushaung der ganzen damit behafteten Pfluntung los wird.

De Die Erbifte lieben die garten, jungen Blath Gen mill Reine bes Hopfens, und thun ifin allebengs biedure betrebenie Bebich ift bies nicht fo fest bo benwed flund gewhhnlich Werben fie burch glite! Behand lung, fraftigen Boben und fturfen Wuchs? bee Hopfens, besonbere bei gunftiger Witterung, ganz unschäblich.

7) Die Engerlinge (Larven ber Maitafer), auch Muliper vichten ginvellen mehr ober minbeleffarten Schaben ben fin Goffengarten and

Boweis Muchbarfchaft ftäubender Kullucha uffren wies von manchen Subfenpflungern als fchablich angeges benehm Mittel find fen unfern Pflanzungen, an denen die Straffe (wiewohl burd einen etwas fohen Bretterzank abgerrennt) vorbetzieht, noch niemals nachtheilige Einwird flug verffahl.

pfengesheise Ausschungs besteht hen beimer Spos pfengesten erverläge vorerst M Megatiums zählter? Judischwessenigenischussähligen, ausgeben in der aussche bigneit – zwestänligen, ausgeben in der utrick bigneit – zwestänligen, ausgeben in rein wer – ielksängen Hopfen? hippigen, ungefahr, der schan, gewoet ift, wind moch biebulgen, ungefahr, der schangendet ift, wind moch biebulgen, werauf dann dass, für den Hopfan gephandene Lefal ausgeführ ister und dass sache Gentelale gerichten beitelt ister und bacht mindtigen wirden mirdibier, inwert angelegentliche Sorge bleiben, und febr angenehmes Westerland bicht wie steben, und febr angenehmes Geschen sollte beiter in bieber ihreichte der auf gemachte Anstehmen sollten sollte bei sollten ihr biebeiten sollten sollten

tere ber die figen <u>Atlevenze</u> mar gefteltelt. Die Engertrage "Com Belatiffe

och Munisphismi Wort aber die Allgemeinerungsbung des Hopfenduce in unsern Baterlande. Abot dem, dass in, einemigeoßen Theile desselben Meine kaltiviet und aipe Menge Obites erzeugt und gestelszt wird; so ift das nicht nur mach kommende Distrifes ino Abred zu zieben, das nicht nur mach kommende Distrifes ihriges ind zieben, das Kier beinabe das einzige Setränk ist, sondern auch, das selbs in den Weiner und Obit Gegenden noch eine sehr bedeutende Quampität, die Gesch besonders in neuenre Ziek sehr beliebt gewordenen Getränst consumirt wird. Die Jahl der im Landa der sindlichen Branereien, welchersch meit, über koor beläuft, und die nach diffentlichen Angaham 90,000 — Aso,000 Einer Bier liefern, wird am heften den Beweis hierzu abgeben. Die Causuntion, aus Hopfen kann also nicht unbeträchtlich sein. Im Inlands, wied er jezt zwar schon

banfiger gebaut, ale fraberbin, jedoch producirt baffelbe immer noch viel zu menig; bezieht bagegen faft feinen gangen Bedarf aus bem Muslande, und fendet legferem; wie ans ben Boll Berechnungen erfichtlich; alliabrlich 2-300,000 fl. fur biefes unentbehrliche Produtt. Wenn fir Erzenquiffe ferner Begenden und fremdartiger Rlie mate, in beren Befit mir nicht andere tommen tonnen, Summen in's Ausland fliegen; fo lagt fich bagegen nichts ober boch weniger einwenden. Aber wenn man mit fcweren Roften ein Produkt, wie ben Sopfen, in's Land fahren fieht; welches ber beimifche Boben, wenn nur Rleiß und Industrie feine Bewohner befeelt, eben fo gut hervorbringt, ale Baiern und Wohmen; wenn bem Baterlande biedurch Summen entzogen werden, welde besonders jegt, mo unerhort geringe Setreide. Preife ben Aderbau niederdruden, gur Belebung und Gibbhung feines innern Berfehre und gur Bereicherung feiner Burger fo erfprieflich maren: fo ift es allerbings jum Derwundern , daß die Rultur bes Sopfent iffcht icon viel bedeutenbere Kortschritte bei uns gemacht bat. für Berbreitung berfelben bobern Orie ichon manches, thile burch Ermunterung, theile burch Nachlag von Las fim, theile burd Abgabe ber Stangen guit Miebern 'Preis fen gefchehen. Auch liegt bas langfame Borfdreiten berfelben wohl nicht in bem' fonft gegen Reuerungen baufig etwas fouchternen Sinne unferer Lanbleute ;" fonbern 16 mogen wohl noch andere Binderniffe dem ichnellen Aufbliben beffetben im Bege fteben. 3ch will versuchen, bies meniaftens theilmeife aus einander gu feten, und

wenn ich schon die Sache vielleicht nicht aus dem geng richtigen flagtswirthschaftlichen Besichtspunkt ausehen bas will ich als Landwirth wenigstens posjenige angehen was wir hindernd und sidrend auf die Berbreitung des Dos pfenbaues einzuwirken scheint. Es ist bies

- Dings bedentende Borauslage, machen, gu tommen.
- 2) Mangel an Mift.
- 3) Schwierigkeit, in bolgarmen Gegenden die benithige
- 1914) Immer noch herrschendes Bojuniheil für ausländie
- .. 5) Erift, und Bebent, 3mang.
- 6) Mangelign bem nothigen Bobenraum jum Proch-
- 27) Untemutnif bes richtigen Berfahrens beim Sopfens bau, ? ? ? ? ?
- 8) Der Umftand, daß gerade in den industriereichften, bevollfertsten Gegenden bes Unterlandes der Grundbestät so sehe getheilt und größtentheils dem Weinbau gewihmet ift; so daß der Ueberrest häusig kaum
 jur Gewinnung der nothigen Brodfrüchte hinreicht,
 und dann kein Land für Hopfen übrig bleibt.

So wichtig bie aufgezählten Dinberniffe find, fo läßt fich wohl ben meiften, theils mehr ober weniger abbelefen; theils-find fie auch nach und nach gang gu befeitigen.

Bas ad I. die Kapital-Borauslage betrifft, fo ift außer 3weifel, baf biefe fur ben gegenwartigen Augenblick ber Debrzahl ber kleinern Grundbefiger abgeht; es ift ja aben

auch nicht gesagt, daß diese alle alebald anfangen sollen, Sopfen zu banen. Gibt es doch noch manchen vermöge lichen, größern oder kleinern Gutebesitzer, manchen reichen Brauer, der mit Auten und sicherem Gewinn das Unsternehmen beginnen konnte, und zwar lezterer um so sicherer, weil er das eigene Produkt in seinem Gewerbe verwenden kann, und so die baare Auslage spart. Zusdem ist ja auch nicht nothig, sogleich in's Große anzusangen, gegentheils greift man das Werk im Kleinen an, schreitet allmählich vor, und kommt so sieher und ohne große Opfer zu dem erwünschten Ziele.

- ad 2. Obgleich ber große Bedarf an Mist bei bem Hopfenbau sehr in Betracht kommt, und bie, in bem Mangel desselben begründete Schwierigkeit allerdings besterziget werden zu muffen scheint; so wird man sich, menn die Anlagen nicht in gar zu ungerechtem Berhältzniffe mit den übrigen Besitzungen stehen, doch wohl zu helfen wiffen, und theils durch seither unterlassene Bereitung von Compost, theils durch bessere Benützung und Behandlung des Düngers und der Jauche, theils da, wo Gelegenheit ist, durch Ankauf von Dung oder Dung-Materialien aller Art zu helfen suchen: hat man keine weitern eigenen Besitzungen und treibt überhaupt keine Wirthsschaft; so ist man ohnedies auf den Mistankauf beschränkt, den man in der Rabe von Städten leicht aus diesen bei fahren kann.
- ad 3. Wenn die Sopfenstangen ohne außerordentlichen Aufwand in einer Gegend nicht zu erhalten find, fo hat es freilich ein Ende mit dem Sopfenban. Allein

bier ift einerseits die Regierung in ber Berordnung some oten Februar 1819 wirksam und hulfreich eingeschritten, und andererseits ift es doch an mauchen Orten möglich, an den Ufern der Bache und an Weihern und Teichen Erlen und Salweiden. Stangen zu ziehen, und so das Bedurfniß zu befriedigen. Wo nun aber auch keines von diesen Mitteln in Anwendung kommen kann, da mag ber hopfenbau unterbleiben.

ad 4. Soffentlich wird ber Beitpuntt nicht mebr ferne fenn, mo bas lacherliche Bornrtbeil fo vieler Brauer gegen bas inlandifche Produft einmal fewinden, und man fich überzeugen wird, bag, fo gut ber hopfen in Baiern und Rranfen, im nordlichen Bobmen und im Braunfdweigifden, am gufe ber Bogefen, in England und ben Rieberlanden gebeiht, er auch in unferm gefegneten Baterlande gebeiben merbe. Freilich ift nicht gu laugnen, bag bas Rlima eben fo gut einen großen Ginfluß auf, bas Gebeiben bes Sopfens außere. als auf beinabe jedes andere Gemachs; jedoch lieut in unferm Rlima feine fo große Berichiedenheit gegen bas ber obbenannten Gegenden, baf fie bas Dichtgerathen bes Sopfens bei uns begrunden tounte. Das Meifte wird wohl an ber bem Sopfen eingeraumten Lage, bem Boben und der mehr ober minder guten Behandlung & art liegen : biefe tonnen wir ibm eben fo gut verschaffen. als jene Gegenden; er wird beshalb bei une uberall mm fo beffer gebeiben, in je boberem Grabe er durch bas Das fenn diefer Erforderniffe begunftigt wird, mabrend es im Begentheil, wenn biefelben gang ober theilmeife feblen,

wicht nur bei une, fondern auch anderemo fcblechtell! 'iffle ber brauchbaren Sopfen geben fann, und wirb. Wiene bennach unfer inlandischer Sopfen gumeilen ale unbfauch bar pradicirt morben'ift, fo will ich feinesmeds behausben, bag biefes Urtheil immer falfch gewesen fet, mur laft fich bierans nicht ber Schluß berleiten. baff: er Bel um & überhaupt nicht gebeibt; vielmehr icheint mir nur baraus bervorzugeben, daß wir ibm baufig nicht biefeliche Lage, ben Boden und die Behandlungemeife gegeben Bas ben, welche au feinem guten Gebeiben unbedingt notifie Dag Burtemberg guten Sopfen produciren Wie ift bereits mehr als binreichend bewiefen, mib fcon mehrere febr erfahrene Brauer baben fomobl bat biet jabrige, ale bas vorjährige, Sobenheimer Wemachs in feinen Qualitaten bem Gpalter Sopfen gleich ges achtet.

Bu munichen mare nun sehr, daß rechtliche, geschickte Brauer sich des als brauchbar gefundenen, inlandischen Hopfens vorzugsweise in ihren Brauereien bedienten, und seiner Zeit die erhaltenen gunstigen Resultate gure dffent lichen Auerkennung brachten. Ware man einmat so weitz so wurde sich balb die Nachfrage nach dem Landes Produkt, das sich fast jeder in der Nahe, also mit geringer Rosten verschaffen konnte, vermehren, der seither so schwied rige Absah wurde sich erleichtern, und die Probuktion sich bann auch bedeutend vermehren.

ad 5. Go wie Bebente und Brift. 3mang bet jeder Berbefferung und Menderung in der Kultur, bins bernd im Bege fteben, fo auch bier bit Einführung bes

Appfenbanes. Indeffen gibt es wohl in jedem Orte außergellaliche Grundftufte, die fich biezu qualificiren, und es
iffichann weiter nichts ubthig, als den darauf haftenden
Zehenign in einen festen, jahrlichen Kanon umzuwandeln,
mas nach der schon bstere genannten Berordnung neues
ven Zeit: gestattet ift.

zum ad. 6. Für manchen wird der Mangel an Trockenstäumen allerdings eine wohl zu beherzigende Abhaltung finn mit ihm die Hopfenkultur entweder ganz verbieten, pher aber zur Anschaffung kunftlicher Borrichtungen zum Anschen des Hopfens veranlassen. Da dies schon mit hebeutendern Rosten verknüpft ist; so kann es wohl auch nur daun geschehen, wenn der inländische Hopfen einmal wehr jund auch vortheilhaftern Absat sindet, und daber sein Andau höhere Renten abwirft, als jezt.

ad 7. Unkenntnis mit der Behandlungsart wirkte seicher theils unmittelbar, theils mittelbar durch erzeugtes seringes Gut und den erschwerten Absat deffelben bindernd auf die Berbreitung der Hopfenkultur ein. Und wenn, gleich mancher den Anhau des Hopfens für gar nicht schwierig balt, und ihn ganz inne zu haben glaubt; spehört doch zur Gewinnung eines guten verkauslichen Produkts genaue Renntwiß, viele Ersahrung und die austeuste Sprzsselt, nicht nur während der ganzen Wachschwiede im Garten, sondern auch vorzüglich bei der Erndte, dem Trocknen und Einpacken des Hopfens, und gerade, die drei lezten Womente sind es, bei denen wahrschielt am häusigsten gesehlt wird, und die dann so set Gehuld an der geringen Qualität des Hopfens haben.

Indeffen wird fich dies wohl nach und nach geben, fie bald, wie auch schon an nechmen Orten geschehen, geblio betere Manner sich mit ber Dopfenkultur abgeben, durch betere und Beispiel ihrer Umgegend varleutern, und bie selbe vorzüglich durch den Augenschein von dem zu ere warten habenden Ruften überzeugan.

ad 8. 2Bo ber Grundbefig, fo wie im Unterlandes fo gerfluckelt ift, bag ber Beffen faum ben einenen Bib barf an Brodfrucht erzeugen fann, ba bleibt freilich ifft ben Sopfenbau feine Stelle übrig. Rur findet fichtbem fig in diefen Gegenden, ein übermaffig ausgebehnter und felbft in ben fur bas Gebeiben ben Reben ungunftigen Lagen verbreiteter Deinbau, ber bie bedeutenden Anbeite foften baufig gar nicht, baufig menigftene nicht lobmend erfegt; immer aber ein ichlechtes Probutt liefert, babund bie baterlandischen Weine im Augemeinen in Diffredit bringt, und auch den Werth der beffern, preiswurdigen berunter brudte. Solche Lagen follten nie fund nimmer jum Beinban bermendet werben; fie murben fich aber meiftens febr gut jum Sopfenbau und: jur Rultur ans berer Sanbels. Gemachfe eignen, und eine viel bobene Rente abwerfen, ale feither. Bubem mird unfer Beine gartner, an feinen mubevollen complicirten Rebbau ges wohnt, fic balb auch mit bem eigenthumlichen Berfahren beim hopfen bekannt und vertraut machen, und fich ge wiß wohl babei befinden. Der Aufwand; den bie: Stam gen in bolgarmen Gegenben verurfachen, barf bier auch weniger beruchfichtigt werben, weil er fich mit ben Roften ber in die abgegangenen Weinganten feither benothigten Pfable gientlich' austleliden wird. - Proch ficheint mir for Die Bewohner ber Lunbftadte ber Bopfenbau febr ans membifen. Dier ift ber Diff fich leicht ju verfchaffen, an erbeitenben Sanden fehlt es nicht; es wird baher mogo lid, ber alletbinge completirten Arbeit um Dopfen, mit größter Industrie obzufliegen; und fo fonnen bie gewerbtreibenden Befiger, neben ber Berfolgung ibrer gembbus ticen Dandthiefung, manche ihrer fleinen Befibungen febr plutradio benuteng und großern Ertrag baraus gieben, aledwohl feither gescheben ift. Die Babrbeit bicfer Bebanptung bestätigt auch bas Beifpiel ber Sopfengegenden Baierne und Bobmene, wo immer im Bereich ber Lanbftate und großer Martte, fo wie Spalt, Ber 60 brud, Altborf, Demmingen, Leibheim, Langengenn, auch Rurnberg, bann Saat, galtenau, Bwoba ic., ber Sopfenbau am ausgebreitetften und bias benbften ift.

Benn nun in Obigem die Mehrzahl ber bem hos pfenhau im Bege stehenden hinderniffe aufgezählt ist; so habe ich hier nur noch den Bunsch beizufügen, daß es unsern hohen RegierungsBehörden gefallen möchte, zur Debung derselben beizutragen, und die zur Berbreitung ber Dopfenkultur möglichen Beforderungsmittel in Unwenbung zu bringen, diese konnten senn:

- Delehrung über das beim hopfenbau in Anwenbung tommende, bestmögliche Berfahren, das Manchem noch nicht geborig bekannt ist. hiefur stehen mehrere Mittel zu Gebot. Diese find:
 - a. Das Berschicken einzelner jungen Leute, wolche Talent

und Reigung bezeigen, wach Spalt und Moat alle biejenigen Gegenden, wo die Mapfenkulturifin ihrer größten Dallommenheit betriehen wied, und no fit sich dann das ganze bortige Verfahren zu inigen man chen, und folches nachmade in ihr Aaterland, und namentlich in ihre nachmade in ihr Aaterland.

- b. Aufegung und mußerhafte Arkundlung von einzelnen Sopfengarten in geeigneten Gagenden bes Landes auf Staatskoften, theils als Beispiel, theils aur numents geldsichen Abgabe wan Fechsen guter Alrt aur Privaten. Die Königl. Dof. Domainen Rammer ist dunch Anlegung ber Jopfengarten zu Steben und Altabaufen bereitst rahmlich bierin ine Mittel getreten, und auch das Jandwirthschaftliche Institut zu Soben be im ift nicht unr jederzeit zur Anleitung und Auskunft, sone bern auch zur unentgelblichen Abgabe der ihm sinte bebrlichen Fechser bereit.
- c. Durch einen im Lande zu perbreitenden, mbgliche gemein faslichen, gebrucken Unterricht.
- d. Durch Abordnung von Sachverftandigen, welche bei Unlegung größerer Sopfen-Plantagen Die hetreffenden Derfonen mit Rath und That unterflüten.
- 3) Beifchaffung ber besten Arten von Fechfern wen Seiten bes Staate, und Bertheilung berselben an einzelm Unternehmag, "mit dem Unterschiebe, daß die Tachfer an begütentere Personen zu den Selbstägsen, an minder Bewistelte aber upenigelblich ebgelaffen warden. Für sestere

whre Belleicht and Die Gestattung eines angemeffenen Borfchusses aus ben Gemeinbekaffen (verfieht fich gegen Gewährung hinveichender Sicherheit) zur erften Anlage willeswieweris.

dam 83" Moglichfte Geleichetrung: bet Aultur-Mutationen; namentlich Gestattung bes Ablanfs bes Theile, Beets und Boben. Weins bei Weinbergen, welche in Hopfengarten verwandelt werben sollen. Abschaffung bon Waid. Servistuten und Ertheilung bes Gurten-Nechts für jeden neu ausgelegten Hopfengarten.

(14) Beforberung bee Dopfeithanbele im Inlande burch Dartte. Diejenigen großern Brauer, welche felbft nach Saufe, Spalt und Ruenberg reifen und ihren Dobfenbebarf an Ort und Gille antaufen; abherechnet, ift bet annie Sopfenhandel in 'Durte miberg' gegenwartig Hi ben Schiben einzelner, bon Beit ju Beit im Lande ber-Willeifender Baferifder und Bbbmilf der Sopfen-Barblet, und bie Beinen Brauer taufen felten anbere wober ble von biefen Sandlern, die ihnen Gpalter, Saa-Ber! Duritberger, Derebruder, Schwebinger, überhaupt Sopfen bon jebet Gorte berfchaffeni; und febr Baufig auch inlandifchen Bopfen auffaufen; benfelben nach Breff Art berpaden, uito bas Rind unter fauein neuen bes liebten Ramen fur theures Gelb an bie leichtglaubige Belt wiebet abfegen. Die Braner find mobl Baufig nicht im Statide, fo genau gu anterfuchen, und bem Betruge ift; wie Alibie manche Thatfitheit bewelfen ! Un. weites Reld gebffnet! Der Sanblet butd bas Borutiffil bes Brauere unterfluge, fiellt fich geoffthen biefen und ben inlanbifebes

Producenten, verdrängt die vielleicht beffere Baard bes legtern mit seinem aus dem Anslande eingestihrten beit; und sezt ihn dadurch oft in die nicht geringe Beilesend heit, sein Produkt gar nicht verlausen zu konnen! und den Lohn für all seinen Auswand, seine Muse, seine Gorgfalt verloren zu sehen. Diesem Umftande abzuhelfent dürften Hopfenmarkte, in denjewigen Gegenden begründett wo der Hopfenmarkte, in denjewigen Gegenden begründett wo der Hopfendung schon einheimischen und ausgedehnter betrieben ist, buid nach der Erwebte abgehalten, und mit Privilegien, wie z. B. Accise Freiheit, zugleich Belohinnungen für den, der die größte Mönge inländischeit Des pfen zu Markt bringt, und für den, der das Filike Quantum ankaust, ausgestattet, Kiner Zeit gewißt von günstiger Einwirkung senn.

- 5) Bur Aufmunterung, namentlicht für ben Miffung; und bis babin ber Grundbesitzer ben; aus bem Abfeine ban bervorgebenden Gewinn aus eigener Aebergengung tennt, burften auch bffentliche Belobungen und Pramien uicht ohne Nuten bleiben, und jwar
 - a. für folche Hopfenpflanzer, die den Hopfen mit borb züglicher Kenntniß und Sorgfats bauen, und aus- gezeichneter Qualität liefern;
 - b. fur folche, welche neben guter Dualitat bas größte Quantum produciren, und
 - c für biejenigen Bierbrauer, welche erweislichermaßen die größte Quantitat inlandischen Hopfen, 3. B. in einem Jahre, verbraut haben.
 - 6) In wie weit Beschränfung ber Ginfnhr ober gangliches Berbot berfelben bem inlanbifden hopfenban for-

beslich for, laffe ich babin gestellt fenn; mein mit machehiches Bedunten ift aber, bag biedurch mehr gea fchabet als genugt murbe; bie Concurreng amifchen bema Ene und Auslande imarbe fich aufbeben, mit: berfelben Dang Gifer : bas moglich volltommenfte. Produtt ju lies ferm bi Die inlandischen Sopfenpflanger batten ein Dos neugh in Sanden Sund am Ende wurde Niemand mebr leiben , ale, bos; bierteinkenne Dublikum.!n Man fcaffe Bur Engibeit: in Benutung: bes Grundeigenthums, raums Laffen und Dinberniffe megi belfe verjohrten, brudenben Servituten ab uerleichtere ben Sandel, und überhaupt ben seinen innern Quichr und es wird fich bald Alles aus, machan. ; Die Merbreitung bos wehrhaft Rutlichen wird unter bem Schute gefetlicher Freiheit, mit fcnellen Shritten per fich geben, und ebensowohl bie Privaten, els ber Stagt bieburch geminnen. -

Bung Dies Gipt nun meine Anfichten und Bunfche. Mochte Wei Miegechen mit theilen und bebetzigen, mochte bas Gute mehr und mehr Burgel faffen, grunen, bluben, und geneneneine Kruchte bringen!

34110 Im: Februar 4825.

Albert Oppel.

នាត្តិទីព្រ 🕏 នេះ 👉 នេះស្គា អ. 🦠

mig and a company

ordinated to moderate in

oraces, GOOS/E

II.

Landwirthschaftliche Berichte. (Fortfebung S. 308.)

3 Jusbesonbere

a) iber ben Mongt Januar 1827.

L Bitterung.

Saft immer mar bie Bitterung trub, und ber Binis mel mit Schnees und Regenwolfen bebedt," bie Luft ims mer feucht: die Ralte mar maßig ju nennen. Das legte Drittheil bee Monats war merklich falter und tauber als bie erften zwanzig Tage. Der taltefte Tag im Monat mar ber 21fte. - Der Thermometer zeigte Morgens eine Ralte von 134 Grab, Mittage mar bie mintefte Ralte 63 G. - Bis jum 12ten fiel vieler Schnee, ber aber am namlichen Tag und ben 13ten wieber gang fcmaub. Den 14ten Abende fing bas Schneien ichon mieber an. boch fiel ber Schnee febr maßig. Den 15ten und 16ten fam befto mehr: an windftillen Orten murbe ber Boben über 2 Suß boch mit Schnee bebeckt. Diefer blieb bis an das Ende des Monate. Dom 19ten an famen umr noch wenige Tage mit Schneegeftober, aber in bem brei legten Tagen bes Monate suchte une ein bichter Rebel beim, melder une bie ben 31ften Mittage unquterbroden einballte. Die mittlere Lufttemperatur mar bier, nach zwei taglichen Brobachtungen 21 Grad unter q. - Die Correspondengbl. b. Burt. Landm. Bereine, 68 Seft 1827des meteorischen Baffers betrug 389 Cubikjoll auf bem

II. Da's gelb.

Bu Anfang bes Monats war das Feld wenig mit Schnee bedeckt, die Kalte aber nicht so bedeutend, daß für die Saat etwas zu fürchten gewesen ware. Sie stand recht schön; aber über die Menge der Mäuse, deren, nach allem Regen und Schnee, besonders auf dem rechten User der Brenz, siets eine große, Wenge erschien, ward bier, so wie im benachbarten Donau, Thal, sehr geklagt. Den 12ten und 13ten standen die meisten Wiesen im Thal unter Wasser. Bom 15ten an war das Feld wiesder mit Schnee bedeckt, der Winde wegen aber sehr uns gleich, doch immer so, daß bei einer mäßigen Kalte für die Pflanzen nichts zu fürchten war.

MIL Drobutten . Sanbeil.

Beim Korner-Handel zeigte fich weniges Leben. An einzelnen Markttagen schienen die Preise anzuziehen; im Ganzen santen sie jedoch zurud, was besonders am lezten Markttag bes Monats sichtbar war. Die Mittelpreise von allen Markttagen waren Dinkel ber Scheffel 2 fl. 57 fr., Kernen 7 fl. 54 fr., Roggen 5 fl. 45 fr., Gerste 5 fl. 9 fr., Haber 2 fl. 49 fr., Erbsen das Gri. 38 fr.; Linsen 56 fr., Wicken 27 fr.

Der Bieh-Handel war lebhaft. Besonders gingen trachtige Kalbeln häusig auswärts. Der Preis war von 20—23 fl. das Stud. Der Preis des Mastviehs geht dagegen sehr herunter. Es muß schon ein recht fetter Dofeffen, wenn er 44-45 fl. gelten foll. Gemaftete Rabe vom größten Gewicht gelten taum 35 fl., gute Rinber bochftens 25 fl.

Trodines Futter kommt noch felten zu Kauf. Gim zelne wenige Raufe zu 27 fr., 30 fr., 35 fr. pr. Etr., je nach Beschaffenheit bes Futters, kamen zur Kenntnis. Meistens hat jezt noch jeber Wiehhalter Worrath: baben ift in diesem Artikel so wenig als im Strop ein Gersuch.

b) Monat gebruar 1827.

I. Bitterung.

- " Sm Gangen war die Bitterung troden, falt und ranb. Beftanbig ftand ber Thermometer (mit alleiniger Anenahme bes 28fien): Morgens und Wende unter bem Gefriervunkt, und, mit Ausnahme von fieben Tagen, auch Mittage. Bom 15ten an lag ber Schnee febr tief und bie Communifation mit ben benachbarten Orten mußte mehrere Tage lang mit vieler Dube taglich neu bewirkt werden. Bom isten Mittage I Uhr an fiel ber Thermometer von 3 Grad unter o bis Nachts 10. Ubr auf 194 S. herunter. Den 17ten Morgens mar die Ralte bei Sonnen-Aufgang 20% G. In ber Nacht vom 17ten auf ben 18ten fant ber Thermometer Morgens um 3 Ubr auf 26 B. unter o. Go bielt er fich etwa eine Stunde lang, und ftand Morgend um 6 Uhr auf 22 G. mindefte Ralte an Diefen beiben außerorbentlich talten Lagen mar 10% G. jedesmal Nachmittage 24 Uhr. Ale eine Befonderheit mochte doch bemerft ju werben berdienen, bag

ber Barometer ben 16ten bei bem Unfang ber Ralte fag eine Linie unter feinem, fur bie biefige Sobe berechneten Mittel fand, biefes erft in ber Nacht vom 17ten auf ben B8ten erreichte und bis jum 19ten Morgene fich nur 17 2. über baffelbe erhob, aber bann fogleich wieder guruck fant. - Erft ben 27ften bes Mittage frat Thauwetter ein und ber Schnee fing ernftlich an abzugeben. Der bochfte Thermometer Stand im Monat mar ben 27ften Mittags 6-5 Grad über o, ber niedrigfte ben 18ten Morgens 22 G. unter o, wenn man die gur ungewohnlichen Zeit vorgenom. mene Beobachtung Morgens 3 Uhr am gedachten Tag, von ber oben bie Rebe mar, nicht in Berechnung nehmen will. - Die mittlere Temperatur bes Monate mar nach zwei täglichen Beobachtungen bes niedrigften und bochfen There mometer. Stands 5 1 G. unter o, und betrug alfo 25 G. an Ralte mehr, ale die bes Januard. Fur bie mittlere Temperatur ber Nachte ergab fich 648 G. unter o. Bom 17ten bis 27ften war bie Breng gang überfroren. 9 Tage bes Monate maren beiter, 6 trab, und 13 hatten gemischte Witterung. Un 6 Tagen fiel Schnee, am meiften ben Regen fam an ben 2 legten Tagen bes Monats. Alles meteorifche Waffer im Monat betrug auf ben Par. □ Fuß 98 Par. Cubifgoll. Rebel hatten wir an 6 Las Borberrichender Wind mar W. In den falten Zagen bom 16ten bis 18ten wehte bei uns ununterbrochen NW, der fich ben 19ten fruh auf NO umfegte.

II. Das Feld.

Es war ben gangen Monat (und vorher feit bem

Isten Januar) bicht mit Schnee bebeckt und bor bem Froft gesichert. Für die Obstbaume hat man-einige Sor, ge, ob ihnen die Kalte bom 17ten bis 18ten nicht gesschadet habe, ba man die Nacht über in ben Garten um die Stadt mehrmals ein Krachen horte, wie es beim Berspringen der Baume gewöhnlich ift. Für das Feld fürchtet man nur einen Schaden bei einem zu schnellen Schneeabgang, oder wenn der Schnee zu lang in den Marz hinein liegen sollte. Am Ende des Monats ist der Boden noch immer mit Schnee bedeckt, doch ist er in den 2 lezten Tagen sehr zusammengesunken.

III. Produkten s Sandel.

- Gegen das Ende des Monats fangt der Preis des Getreides an merklich zu steigen, und die Nach' frage ist lebhaft. Der Schffl. Dinkel steht jezt auf 3 fl. Kernen 8 fl. 24 kr. Raggen 6 fl. 8 kr. Gerste 6 fl. Haber 2 fl. 56 kr. Die Mittelspreise des Monats waren im Dinkel 2 fl. 57 kr. Kernen 7 fl. 54 kr. Roggen 5 fl. 45 kr. Gerste 5 fl. 9 kr. Haber 2 fl. 49 kr. Von allen Getreide. Sorten kam Gerste am wenigsten auf den Markt.
 - b. Arodnes Futter galt, dem Etnr. nach, 45 fr., 48 fr. bis I fl. Der tiefe Schnee, und die Beforgniß, daß die Schaafe durch die Witterung noch lange in der Stallung mochten zurückgehalten werden, hat den Preis des Heues und Dehmds, wie es scheint, in die Hohe getrieben.

c. In der erften Salfte bes Monats mar ber Bieb-Sandel ziemlich lebhaft, und murde hauptfachlich von den Bewohnern der Alp und bes Malbuchs unterbalten. Befonders maren trachtige Ralbeln gefucht, welche mit 26 bis 28 fl. bezahlt murben: Rabrige Ralbeln galten 17 bis 18 fl. - In ber gweiten Salfte ging ber Sandel flauer. - Um fcblechteften fleht bas Daftvieb, mas man vorzaglich ber Baierifden Mauth Schuld gibt, die fur bas Paar Dofen 10 fl. Boll verlangt. Um die gegenmartige Belt fauften die benachbarten Baierifchen Biebbandler bas Schlachtvieh in ber Gegend auf, um es nach Mugeburg und Dunden abzuseten. Jest ift auch nicht eine Spur mehr von biefem bans bel ba. Gelbst auf bem Biehmarkt in Giengen (ben 24ften Rebr.) fand fich, gegen alle fonftige Gewohnheit, tein Raufer aus Baiern ein. Der bochfte Rauf eines ausgezeichnet iconen Paars Doffen mar 108 fl., ber niedrigfte Preis fur ein Paar Dofen 72 fl., bas Paar Stiere fam jum bochften auf 40 fl. - Bon zweijahrigen Ralbeln ging bas Stud bochftens nur gu 14 fl. ab, und von einjährigen gu 13 fl. Meltvieh murde gar nicht vertauft : Pferde einige wenige um gang geringen Preis. - Gebr viel Rindvieh tam auf den Martt, besonders Bugochsen. Es wurden aber nicht mehr als 16 Raufe gemacht, burch welche 843 fl. umgefest wurden.

HI.

Das Gewicht des Dinfels auf der Alp von 1826.

Ich habe auf bem Fruchtmarkt zu Urach 30 Schffl. Dinkel von Bauern aus Suffen und Berghulen bei Blaubeuren erkauft, bessen Gewicht 172 Bift. Die fem nach burfte man annehmen, baf 1826 eine fehr mehle reiche Frucht auf der Alp gewachsen ist.

Ronigliche Preise.

¥4.

1. Bertheilung ber Preise für Beforderung ber Reinlichkeit in ben Straffen und Saffen, und wiederholte Aussetzung ahnlicher Preise.

Se. Königl. Majestät haben vermöge Höchster Entsschließung vom 19ten d. M. von ben nach ber Bekanntsmachung vom 17ten Jan. 1823 (Rggebl. S. 66) ") aus gesezten vier Preisen für diejenigen Ottsvorsteher, welche von diesem Zeitpunkt an bis zum Isten Jan. 1826 für Besorderung ber Reinlichkeit, und namentlich für die Anslegung zwedmäßiger Mistjauchen-Gruben, in ihren Wohnsorten am meisten gewirft haben,

bem Schultheißen Stot ju Musplingen, Oberamts Spaichingen,

^{*)} und Corresp. Bl. 1823. Jan. G. 53 2c.

den erften Preis mit 20 Dafaten nebft einer filbernes

"bem Schultheißen iklett zu Biffingen, Oberamts Rirchheim,

ben zweiten Preis mit 15 Dufaten nebft einer filbernen Chren-Medaille,

bem Stadt Schultheißen Steimer in Saningen,

den dritten Preis mit 10 Dufaten nebst einer filbernen

dem Schultheißen Otterbach in Bolpertshaufen, Du. Sall,

ben vierten Preis mit 5 Dufaten nebst einer filbernent Ehren-Medaille gnabigst bewilligt, sodann wegen bewiesfenen Gifere fur Die Beforderung jenes 3wecks

bem Schultheißen Riefert in Luftnan, Du. It. bingen,

bem Schultheißen Raumfer in holghausen, DU. Gulg,

bem Schultheißen Bogel in Unter-Munkheim Du. hall, und

bem Schultheißen Schmid in Unterbobingen, DA.
Gmunb,

bie filberne Chren. Medaille in Guaden verlieben, endlich ben Schultheißen Baufch in Doffenbach, Du. Brafenbeim,

ben Stadtschultheißen Pfaff in Beineberg, ben Schultheißen Maurer in Dberfieinbach, Du. Dehringen, ben Schultheißen Burt in Satten, Du. Gaildorf, ben Stadtschultheißen Schneiber in Seubach, Du. Emund,

ben Amtmann Bagner in Langenau und ben Schultheißen Roch in Biffingen, beide im DA. Ulm,

ben Schultheißen Merkle in Biblingen, und ben Schultheißen Zeller in Dietenheim, Du. Biblingen,

bffentlich zu beloben befohlen.

Um diesen lobenswerthen Beispielen desto gewisser Nachsahmung zu verschaffen, wollen Se. Konigl. Maj. für die nachsten drei Jahre wieder dieselben vier Preise von 20, 15, 10 und 5 Dukaten nebst einer Ehren-Medaille aussgesett, und für die dereinstige Bertheilung derselben die bisherigen Bestimmungen und Borschriften wiederholt wiffen.

Unter hinweisung auf die erwähnte Bekanntmachung vom 17ten Jan. 1823 wird baber sammtlichen Oberamstern und Aemtern gur Pflicht gemacht, am Schlusse jeden Ralenderjahrs der vorgesezten Kreis-Regierung anzuzeigen, ob die getroffenen Einleitungen den gewünschten Fortgang in ihrem Bezirk haben, oder welche hindernisse etwa in dem einen oder bem andern Ort entgegen stehen, im Monat Jun. 1830 aber eine tabellarische Uebersicht über die Berdienste derjenigen Ortsvorsicher einzuschieden, welche sich durch ihre Umtsthätigkeit in Ueberwindung drelicher Schwiezigkeiten mit entsprechendem Erfolg ausgezeichnet haben.

Nach Berfluß jener dref Jahre haben die Rreis-Regie-

rungen über bas Ergebniß im Gangen Bericht ju erftatten, und fich zugleich gutachtlich barüber ju außern.

Stuttgart d. 26. Mai 1827.

Ministerium bes Innern.

2. Republication ber Preisaufgabe wegen Befors berung ber Reinlichkeit in den Straffen und Saffen, wie sie wieder für die nachsten brei Jahre gilt.

Der Aufmerksamkeit Sr. Kon. Majestat auf alles, was zur Beforderung des allgemeinen Bohlstands beitragen kann, ift es nicht entgangen, daß noch in vielen Orten des Konigereichs die Reinlichkeit in den Straffen und Gaffen auf eine Weise vernachlässigt wird, welche nicht blos beleidigend für das Auge, und nachtheilig für die Gesundheit, sondern auch dem eigenen Interesse der Landbewohner zuwider ist.

Diese Unreinlichkeit und allen ihren schahlichen Folgen lagt fich mit einem bedeutenden Gewinn fur den Feldbau dadurch abhelfen, daß der Unrath, der sonst unbenuzt versloren ging, in zwedmäßig angelegten Mistjauchen Gruben gesammelt, und dort zu Dunger bereitet wird.

Ueber die zwedmäßigste Ginrichtung folder Gruben und deren Benutung wird die Central : Stelle des lands wirthschaftlichen Bereins eine Belehrung durch den Druck bekannt machen.

Um jedoch die Ortsvorsteher desto mehr zu ermuntern, ihren Ginsug auf ihre Mitburger mit allem Eifer dahin zu verwenden, daß jene Belehrung möglichst allgemein benutt, daß überall in Stadten, Marktsleden, Dorfern und Weislern die erforderliche Reinlichkeit in den Straßen, Gassen und Hofraithen eingeführt, und der dabei zu erreichende Gewinn an Dung Material nicht vernachlässiget werde, haben Se. Kon. Maj. vier Preise, zu 20, 15, 10 und 5 Duskaten nehst einer Ehren Medaille für diejenigen Ortsvorssieher, welche von jezt an die zum Isten Jan. 1826 für Bestorenung der Reinlichkeit, und namentlich für die Anslegung zweilmäßiger Mistjauchen-Gruben in ihrem Wohns

ort am meisten gewirft haben werden, gnabigst auszusetzen, und das Ministerium des Innern, unter Mitwirkung ber Central. Stelle des landwirthschaftlichen Bereins mit den biezu erforderlichen Anordnungen zu beauftragen geruht:

Indem man bieses zur öffentlichen Kenntniß bringt, werben sammtliche Dberamter hiemit angewiesen, ohne Aufsschub sich von dem gegenwartigen Justand eines jeden Orte in ihrem Bezirke in Absicht auf Reinlichkeit und Ordnung in den Strafen, Gassen und Hofrathen über die Beschaffenheit der Dunglegen in denselben u. f. w., möglichst vollsständige und zuverlässige Kenntniß zu verschaffen, die hierzüher einzuziehenden Notizen zu den Aften zu nehmen und

gu funftigem Gebrauch aufzubemahren.

Auf ben Grund dieser Notizen haben die R. Oberamten ben einzelnen Ortsvorstehern die ber Derklichkeit angemessenen Borschriften und Belehrungen zu ertheilen, und bei jeder schicklichen Gelegenheit, insbesondere aber bei ihrem persbulichen Ausenthalt in den einzelnen Amtsorten auf den Bollzug derselben hinzumirken, nach Berfluß des sestgeleze ten Zeitraums aber darüber, was durch jeden Ortsvorsteher inzwischen für obige Zwecke geleistet worden, vollständige Gewisheit zu verschaffen, und das Ergebniß unter Anführung der Schwierigkeiten, welche nach den drtlichen Bershältniffen zu überwinden waren, an die Kreis-Regierung zu berichten.

Die Kreis Regierungen haben die Aften an das Ministerium des Innern mit Bericht einzuschieden, und darin bie Ortsvorsteher zu bezeichnen, welche nach ihrer Ansicht vorzügliche Berücksichtigung verdienen, um hiernach nicht allein die oben festgesezten Preise vertheilen, sondern auch wegen angemessener Belohnung derjenigen Ortsvorsteher, welche sich nachst den Preisempfängern besonders auszeichenen werden, die weitere Einleitung treffen zu konnen.

Bu ben Oberamtern versieht man sich, daß sie keine Gelegenheit versaumen werden, um die wohlwollenden Abssichten Gr. Ron. Maj. durch Belehrungen, Ermahnungen und sonstige angemeffene Erinnerungen bestens zu unters ftugen und zu befordern.

Stuttgart d. 17. Jan. 1823.

Ministerium des Innern.

Mitterunas:Beobachtungen

aus Stuttgart vom Mai 1827,

Prof. Plieninger.

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerstand. bochfter 27"6,23" d. 22. Mgs. mittl. aus Mg. und Mitt. 27"3,41" tieffter 26"11,64" den 24. Ab. monatl. Diffi. 6,59"

Thermometerstand. bochfter 23,7° ben 31. Mitt. mittl. aus Da. Drt. und Ab. 12,26°. tieffter 8,3° ben 12. Das. größte tagl. Diffs. 10,1°. d. 19. a. Mg. u. Mt. mittl. tagl. Diff. 5,78°. monatl. Diff. 15,4°.

Sparometer fand bochfter 66. d. 14. Mas. mittl. aus Dig. u. Mitt. 49,48. tieffter 33,2. d. 24. Mt. monatl. Differeng 32,8. Binde.

N. 11, NO. 5, O. 27, SO. 4. S. 10. SW. 25. W. 6. NW. 5.

Regenmenge. größte in 24 Stunden 145 C.Z. d. 13 - 14. im gangen Monat 352,3 C.Z. Witterung. flare Tage 9. Na. 19. trube Tage 3. Gw. 11. - gem. Rage 19. Abl. 2.

st. I.

Bagrichte und andere Mcteore.

Hal. 1.

Den 1. Ab. 9 U. rg. - b. 2. 10 - 11 U. Mg. Sw. Mg. b. 4. 3 Uh: Mt. Sm. im S. — b. 5. 12 U. Mt. Sm. Hg. Ng. 5 U. Sm. rg. — b. 6. 7 U. Ab. Ng. — b. 7. 12 U. Mt. Ng. Sr. 3 U. Sm. im NVV. rg. - d. 8. 9 - 11 U. Mg. Rg. 12 U. Mt. GwRg. 2 U. rg. - d. 9. 2 U. Mt. Gw. im S. rg. 7 U. Ab. rg. - b. 10. 5 U. Ab. rg. - b. 12. 3 U. Mt. rg. - b. 13. 6 U. Ab. Gw. im N. Rg. Noteng. - b. 14. Mg. Rg. - b. 16. 9 U. Ab. rg. Wtlot. - b. 19. 9 U. Ab. Belot. im W. - b. 22. Rachte Rg. - b. 23. Mgs. rg. - b. 24. Ab. Rg. - b. 25. 6 U. Ab. Ow. rg. - b. 26. 2 U. Mt. Gw. imS. rg. - b. 27. 21 U. Gw. im N. GwNa.

Allgemeine Bemerkungen.

Diefer Monat ift burch baufige verheerende Gewitter ausgezeichnet. - Den Sten um Mittag entlud fich ein fartes Bes witter mit Sagel von Safelnuß Große in Stuttgart, ohne jedoch betrachtlichen Schaben anzurichten. 3m Ramethal brachte es einigen Schaben. Der größte Theil ber Sagelforner mar von conifcher Geftalt mit converer Bafis; die Spipe mar von flgrem Eis; bas lebrige opat, aus Gisnadeln bestehend, welche in der Spife jusammenliefen; beim Berfcneiden in ber Richtung der Are zeigten fich mehrere, mit ber converen Bafis concentrifde Schichten von mildweißer garbe, mahrend bie Zwifchenlagen etz was burchscheinend maren. Der fleinere Theil der Rorner (unter 100 etwa 1) zeigte fic als Rorner von fphiroidifchet Geftalt. und etwas großerem Durchmeffer als erftere (etwa 6-7 ginien), beren einige aus zwei dergleichen an einander hangenden bestanden. Ihre Oberflache zeigte viele Erhabenheiten, welche die converen Brundflachen eben fo vieler conifcher und ppramibalifcher Studen von abulicher Certur, wie erftgenannte Rorner, nur in beträchtlich fleinerem Magftab bilbeten, beren Spigen im Mittelpuntte bes Spharoids gusammen liefen. Diefe Rorner ber zweiten Art waren febr loder jufammen gefegt, und gerbrocetten beim In-faffen leicht in ihre conifden und ppramibalen Theile: mahrenb Die erfigenannten feftere Confifteng batten, jedoch fich in ber Riche tung der Are leicht gerichneiden liegen, ohne ju fpalten. - Den aten ein Sturm mit Schnee bei Robineto an ber Bolga. - Den 3ten ein vermuftendes Sagelwetter im Ranton Jemappe, Rgrch, Rieber lande. - Den Toten 3 U. Mtr. ein Gem. bei Maing mit Blibfolag unmittelbar nach bem Lauten aller Gloden, auf ben Thurm ber Domlirche. - Den 12ten - 15ten mehrere ftarte Gewitter in bem Gebiet zwischen Redar und Ober. - Den 13ten Ab. 4 U. Wolfenbruch und lleberfcmemmung bei Pforzbeim in Baben. Gew. mit Sagel und Bliffdlagen bei Burgburg und Rurnberg, Sew. mit Sagelichlag und Wirbelmind, welcher Baume entwur-gelte und Dacher abhob bei Berlin. — 3n' ber Nacht vom 13ten mach anhaltend rauber und regnichter Bitterung Erfrieren eines großen Theile der Weinstode in der Proving Mancha in Spas mien, beegl. verheerende Bindhofe in Steiermart. — Den 15ten Gew. mit Bollenbruch, verwuftendem Sagel u. Ueberfdwemmung im Reme:, File:, Redar: u. Murr-Thal. Sagelfchlag im Redar-Ebal bei Geilbronn mit wallnufgroßen Kornern; lleberfchweme mungen in Folge otagiger warmer Regen und Schmelzen ber Schneemagen, in Eprol. - D. 16ten Abbs. gundender Blifichlag in Endingen im Breisgan auf den Kirchtburm. Im Iberamt Freudenstadt wurde an dems. Tage Abde. ein Schäfer nebft feis Bem Sunde an ber Spite ber Beerbe vom Blit erschlagen; bie Beerbe blieb unversehrt. - D. 19ten u. 20ften Gew. mit Regenguffen im fubl. Frantreich, gugleich mit Schneefchmelgen in ben Alpen Departemente; in beren Folgen verheerenbe Ueberfomemmungen der Garoune, Allier, Arbege, Rhone, Durance u. a. - D. 20ften furchtb. Orfan mit Ueberschwemmungen in den Umgebungen bes Genfer Sees fowie in Diemont; Bergfturge im Rufterthal in Rolge eines Sochgew. und bes Schneefdmelgens; Bem. mit Sagel in Montreur, woben auf den mit (Lappoftoll'ichen) Sagelftangen verfebenen Relber bie Erndte gur Salfte vermuftet mur; be. - In ber Mitte bes Monats Ueberschwemmung ber Wefer bei Bremen. - Bom 22ften Mai wird aus Stocholm gemelbet, bas feit 10 Tagen eine Sige von 20 - 22° R. im Schatten herrschte. - Geit Ende Mai's blubende Trauben in Bamberg.

Barometer ben 15° R.				Thermom. im Freven.			Spgrometer		
aran.	Morg. 7 Uhr	Mit. 2 Uhr	Ab. 9Uhr	Mg.	Mt.	216.	Mg.	Mt.	2rb.
	7 5,54		27 5,00		19,2	12,4	51,3	34	49,2
.: 2 2	7 5,02	27 4,85	27 4.78	9,6	14,1	10,1	58,7	48,5	53,6
3 2	7 4,76	27 4,03		10,9	17,7	12,1	56	40,2	47,5
4	7 4,07			10,6	19,3	13,2	55,8	41,5	43,8
5 2	7 3,77	27 3,30	27 3,14	12,7	15,2	12,2	5 o	48	52,3
6 2	7 2,29	27 0,83	26 11,73	12	17,1	12	52	41	54,5
7 2	7 0,88	27 1,51	27 2,42	12,2	13,7	9,7	51	48,2	53
8 2	7 2,57	27 2,61	27 3,00	8,8	9,5	8,8	55,6	50	53,5
19 2		27 2,75	27 2,34	10,4	17,2	11,1	52,5	41	51,6
10 2	7 2,58	27 1,96		9,6	14.3	11,3	58	49,5	56
11 2	7 0,00	27 1,50		11,3	17	11,2	60,8	45	49
1 2 2		27 3,61	27 3,74	8,3.	11,1	Io	56	54	61
13 2	7 0,89	27 0,07	27 0,48	10,2	15,5	11,3	60,8	50	64
14 2		27 2,95		10,3	13,8	8,8	66	51,5	56
15 2		27 3,67			13,7	11	62,4	51,2	55,1
15 2					17,1	14,6	57	38	43
17 2				12,8	14,4	12,2	59	5t .	56
18 2				11,3	21	14,8	61,5	37	45,4
19 2				12,5	22,6	16,7	54	40;3	45
20 2		27 3,40		14,8	20	15	58	44	46 .
ZT 2				13,2	18.81	13	48	35,4	39,4
22 2					19.4	13,6	50	33,2	40
23 2	•			11,2	15	11.5	61	50	63,5
24 2			27 11,64		19,2	· 13.8	55	41	46
25 2					12,8	9,9	42	46,8	
26 2			1 ' '		14 1.	9,5	53	45,3	50.6
	7 2,78			10,8	14,4	9,8	53,5	42,5	48,
28 2				10,8	18,3	13.2	50	43	49
29/2				11,8	19,6	14,2	55	40	44
3012				13,4	21	15,2	51	38,2	
3112				14,5	23,7			43,7	

Abfürzunge'n. cm. - cumuli. ci. cirri. str. - stratus. biem. - cirrocumuli. cistr. - cirro - stratus. cmstr. - cumulo-stratus, nmb. - nimbus GB. = Gewitter = Wolfen. Gw. = Gewitter'. Gt. = Sturm. Ib. = Florbede, allg. florartige Bebedung bes Himmels. bitg. = bunftig, bunftige Luft, so daß die nachsten Berge trub erscheinen. nb. = geringer Nebel. Nb. = starfer Regen. Tg. = geringer Regen. Hgl. = etwas Hagel. Harferer Hagel. Grpin. = Graupein. son. = etwas Schnee. Schne. Schnee. Schne. Schneen. biel Schnee. Schneien. Eb. Ebau. tb. = geringer Thau. Af. Reif. Wilcht. = Wetterleuchten. Witrbm. = Wetterbaum. Logg. Landregen. silb. = sallender Rebel, silb. = seigen.

Ehermo-		Windfahne und Windstärke		Sug der Wol: fen.			maßr. Mie-	len:	ng.	
Mon.	meter Diffe: renz.	Mg.	Mt.	Ub.	Mg.	Mt.	21b.	der:	Tem: per.	Ment.
1	9,8 Mg. Mt.	S	VV	NO	W	W	VV	6,2	8,7	
2	4,5 Mg.Mt.	VV	NI	NO	VV	W		28,5	9	
3	6,8 Mg. Mt.	0	0	0	W	W	VV		9,2	
	8,7 Mg. Mt.	0	S	0	·W	W	VV		9,4	D
5	3 Mt. 216.	S	0	SVV	· VV	VV	W	56,5	9.5	100
6	5 Mg. Mt.	SW	SWI	SW3		W	W	\$17	9,5	
7	4 Mit. Ab.	SW ₂		SW	W	W	W	6.1	9,6	
8	0.7 Mg.Mt.	SW	NW2	SW	W	W	VV	24,5	9,6	
9	6,8 Mg. Mt.	SW	S	SO	W	W	VV	7	9,5	
10	4,7 Mg. Mt.	SVV	N	NI	W	N	0	5,4	9,6	.25
11	5,8 Mt. Ab.	S	SVV	·N	S	vv	·VV		9,8	CFF.
12	2,8 Mg.Mt	N	N	N	NO	NO	NO	15	9,8	
	5,3 Mg. Mt.	N	SW	SVV	N	W	VV	2		EN.
14		SVV	Wi	VV	W	VV	1	145	9,8	
15	1,7 Mg Mt.	0	0	S	W	NW	W	É	9,8	
16	5,1 mg.mt.	S	SO	SO	W	SO	SO	3,2		
17	2,2 Mt. Ab.	NVV	NO	N	S	S	W		10,1	C
	9,7 Mg. Mt	0	0	0		0			10,3	
10	10,1 M.Mt.	0	0	0			VV		10,5	
20	5,2 Mg. Mt.	NO	OI	0	NO	NO	NO		10,8	
21	5,8 Mt. Ab.	0	10	0	1 - 1	0		1	11	
22		0	NO	N	7. (NO	NO	7 0	11,1	
23		WI	N	NVV	W	N	W	\$ 27,8	11,3	25
23	7 Mg. Mt.	SW	SW	SVV 2	0	SVV	SVV	5,2	11,5	
24	3,6 Mg.Mt.	0.00	OI	S	W	VV	VV		11,3	0
26			NW	SW	W	VV .	W		II	
27			NVVI	SW	W.	W	W	5	111	EF.
26	7,5 Mg. Mt.			SVV	N	VV	W		10,8	
20		SW	0	SO		W			10,8	
	7,6 Mg. Mt.	0	ő	0		VV		ī	11	
30	9,2 Mg. Mt.		S	0	1	VV	W	1	11,3	

ber Nebel. fcm. = fcmad. v. = von 4. B. v. B. = von Beften. g. = ge= gen. hstg. for. = tunstiger Horizont. nbhor. = neblichter Horizont. Strchrg. = Strichregen. Mlrg. = Rieselregen. Wbst. = Windfille. Abrstn. = Rebelrieseln. ND = Nebelhede, neblichte gleichformige. Bebedung bes ganzen himmels. NWD. = Nebel. = Wolfenbede. bichte neblichte Conglomerate über den himmel. NWB. = Nebel. Bolten, einzelne neblichte Conglomerate ahne icharfe Abgran-gung. MR. : Morgenrothe. AR. : Abendrothe. Sof D, Sof um ben Mond.

n. Lag.	Worgens 6 Uhr Mittags 2 Uhr Abends 9 Uhr							
33.6	Morgens 6 Uhr	Mittags 2 Uhr	Abends 9 Uhr					
	ft3. cm. cicm. dftg.	fl2. cm.	fli. 626, nmb.					
2	fl2. ci. cicm. ditg.	fill. ci. cm.	ila.					
3	fl4. dftg.	fl3. em. fl2. ciem. GB,	III3. emci.					
4	fl2. cm.	itize went one	Sterie : ou					
5	fli. Ald. cistr. cicm	fig. str. cm.	tre. cmstr. em-					
	cmci.							
		tr2. cm. str. S.B.	tr3. amb					
7	tli. cm. NW.	fl2. cm.	filt. cistr. str. em.					
	tr3. nmb.	fli. and GR.	flicm, cicm, 723.					
.9	fl3. cicm. bftg.	tt1. 61m. (925.	tri. ND str.					
	tr2. cistr. ; tr1. cistr. čmci.	tra. cm. NW.	tre. cisir.					
11								
12	tr3. ND.		tre. ND. tr4. nmb. G23.					
1 4	tr2. nmb	fla ci cm, cicm.	£14.					
	fl2. cistr. ub.	tra, coastr &20.	tri. str. cicm.					
	fl2, ci. cicm, bitg.	fl3. cm	tr2. cicm.					
17	fl I . cistr. cicm. ci. dft.	fli cmstr. str.	tri. str.					
18	fl4. nt.	fl3. ciem.	flá.					
	lei4. bita.	1115. Cl.	HTII. CICIN. CI. CIST.					
	tr2. str. NW.	fl3. ci.	fla. cmci. ci.					
	fla. bftg.	fl3, em	fia. dit bor.					
22	liti3, ci. bita.	lfio em. e	If 2. oi. ciate.					
	tr3. nmb.	trz. cm. nmb	tra. 4ir.					
24	tr3, nmb. tl2. ci. Kld.	fli. em. ci.	tr3. nmb.					
25	m3. Nd.	tr2, cm. nmb. fl1, cm. ci. fl1, cistr. ci. cm. SB.	filt. om. GW.					
26	HILL CIOLL . DIV. OHILE	III. OKO.	tres chisas mains.					
		fl2. cm. ci. GB.	fl3, str.					
28	tll, ci.	tri, cm, GB.	fli. str. emci.					
29	fl3. ci. bsta.	fl2. cm.	El4.					
30	M3. ditg. ci.	fl3. cm.	flå.					
31	Illa. dita.	fl2. ci. cm	itl3. sic. dit.hor.					

Correspondenzblatt

bes

Burtembergischen

Landwirthschaftlichen Bereins.

Zwölfter Band

Juli 1827.

Stuttgart und Tubingen,

in ber 3. G. Cotta'fden Budhaublung.

I . 8 2 7.

- opuman Georgie

tink; with

n die de la company

and the state of

41 1 7

Anton Albert, Freiherr v. Mascon, Pomolog

(Man vergleiche: Freih. v. Mascon ic., vom Prof. Schneller, Detonomifche Renigkeiten 1822. Rr. 59 u. 94, auch 63, dann 1823. Rr. 25; ferner hesperus 1819. Rr. 35 u. 36. Obstbaumschule bes Fr. v. Mascon, von Schneller.)

Diefer unermudete Baumpflanzer wurde geboren ben 18ten Marz 1782, und ftarb ben 16ten Januar 1822 in seinem vierzigsten Lebensjahre. Mascon hatte emfig Tausende von Reisern in den Boden als Hoffnung funftiger Tage gelegt. Nun legte ihn felbst der unermudete Tod hinab in ben mutterlichen Grund.

Sein Geschlecht stammte aus Frankreich, berwans belte ben Namen in Italien als Moscone, und ere bielt im Raiserthume Desterreich das Judigenat von Ungarn und Steiermark. Schon seit mehr als bundert Jahren besaß es das Recht des Grasenstandes, machte aber niemals Gebrauch davon.

Anton Albert's Bater hatte funf Bruder, aber alle feche befagen keinen mannlichen Erben als ihn. Dies machte, bag man ihn mit jener Borliebe behandelte, womit Adelsgeschlechter an ihrem Stammhalter und tunftigen Besitzer des Majorates zu hangen pflegen. Anton Albert versprach als Knabe und Jungling ju werben, was er wirklich wurde, Giner der schonsten Manner. Dies zog auf eine machtige Art die Liebe aller Schwestern und Tanten auf das ausgezeichnete Wesen, in welchem sich die Größe der Gestalt mit dem feelenvollsten Ausdrucke und den ebelften Gesichtszugen versband.

Die ununterbrochenen Zeichen ber Neigung, welche Anton Albert seit seinem Eintritte in die Welt vor der ganzen Sippschaft erhielt, wirften auf seinen Charafter hochst vortheilhaft, da er die Menschheit als einen Inbegriff von Wohlwollenden zu sehen gewohnt ward. Aber einige Gefahr lag darin, daß man aus Zartheit ihn etwas verzärtelte, worüber er später, als Leben und Schicksal ihn ernster berührten, gar lieblich zu scherzen pflegte.

Eleganz, Galanterie und Chevalerie waren seine Jusgendrichtungen; sie gingen über zu den Mannesstimmunsgen des Erustes, der Tiefe, der Gründlichkeit. Der treffeliche Freiherr, welchem die Schönheit der Form und die Bierlichkeit des Außenwerks ursprünglich Alles galten, wandte sich allmählich zur Mischung dungender Erdstoffe, und zur Beschmierung kranker Baume mit Lehm und Harz. Diesen Uebergang muffen wir psychologisch darsstellen.

Er murde in das Bowenburgifche Inftitut nach Bien gegeben. Sier hatte er das Glud, einen grund, lichen Lehrer ber beutschen und lateinischen Sprache, und in bemfelben zugleich einen abelichen Maun zu finden,

welcher ans Spanien abstammte, und den hohen Sinn semes Wolkes in seine priesterliche Zelle abertrug. Dieser Spanier und Piarift machte einen unauslbschlichen Einschwed auf den Ingling. Er zeichnete sich aus vor Allen in den ritterlichen Uebungen: des Nittes und Wagenlenstens, des Tanzes und Gesechtes, und die geistigeren Aussachen des Flotenspieles und des Versbaues verbanden sech damit auf eine vorzihgliche Weise.

Das freudig aufblubende Gemuth erhielt aber im Sintergrunde einen leifen Anftrich von Wehmuth. Der Jungling fublte icon ben Reim einer tommenden Rrant. beit durch einen ungewohnlichen, allzu beftigen Bergichlag. Der leife Docher im Innern fprach bei ihm lauter, vernebmlicher. ale bei andern Sterblichen. Jede innigere ' Enipfindung, jeder tiefere Gebante mard borbar im mach Gine ungeregelte Macht bes Blutftros rigen Dulefollag. tiles maffle in bem iconen, ichlanten, boch aufblubenben Rorper. Die fruh icon aufgebotene arztliche Sulfe mar bergebens; aber fie gewann bem jungen Dascon an bem Argte und Craniologen Gall einen Freund, welcher Durch Raturanficht und Lebensweisheit auf ibn ebenfalls einen unausloschlichen Ginbrud machte.

Menton Albert nahte mit dem achtzehnten bis zwanzigsten Sahre dem Alter der Leiden ich aften. Mehrere pedantische Profesopen verscheuchten den Wissbegierigen von den Wiffenschaften, in denen keine Grazie und keine Muse sich zeigte. Dagegen wirkten die schonen Gestalten der boberen Gesellschaft zu Wien anfaugs, und spater zu Grat durch Anmuth and Liebreis mit allen Gewalten auf ihn. Geschmack hatte der Treffiche eihalten, nun verwandelte sich dieser in Mode. Nichts war angenehmer als zu horen, wie der Freiherr iht seiner mannlichen Arbanität über die früheren Berirrungen seiner jugendlichen Zeit scherzte. Henri quatro war das Modell, aber einstweisen nur der Henri quatro der Dumenz Ueber Don Giovanni mit dem großen Register der Bestigen Kammermädchen, Bauermädchen, Bürgermädchen, Marchesinnen und Prinzessen, Derzoginnen, Paronessen wurde viel gesacht, aber Persührung blieb der edlen Seele sern und fremd.

Unter den Damen, mit benen Mascongin Berub. rung tam, befand fich auch Graffn Elife v. Bath. geborne Grafin v. Bans, Bei diefer großen Seele graben Die Liebe Anton Albert's ihren hoberen, geiftigen, feligen und befeligenden Charafter an. "Der Umgang mit biefer Dame marb ber Benbepunkt in Dagcon's Les ben. Grafin Elife mar mit ihren großen Borgugen ber Geffalt und ber Seele als fechgehnjahriges Dabchen an einen Gemahl gebunden, welcher mit Sallfucht behaftet, allmablich burch ben Grad ber Rantheit bis jum Blob finne erniedrigt mar. Diefe Dame, welche fur die Leis ben eines perlorenen Erdenlebens in ber Bilbmit von Runft und Biffenschaft einen Erfat fuchte, wurde ber Gegenstand ber eifrigsten Bunfche Da & con's. Da aber die fatholifche Rirche ein wirklich gefchtoffenes Cheband niemals auflofet, fo fonnte Grafin Elife mabrend bem Leben ihres unbeilbaren Gemable memale die Gattin

Ma de on former Beite Connect Bold mind fent geleit Liebe eines feben gerichte ung beite Geleichte ung beite Geleichte und beite Geleichte und beiter gerichte bei beite Geleichte und beite gerichte bei beite Geleichte geleicht

"Gedfin Glife, durch Gaben rallen Art menbaezeichnete roar micho maricin liffensuderiger, fandemi auch leist u bra.b. M. Pringenedrewell rollie, bentfengeler rollier bie and and Bentfer biller wurde bon Ginem ber Mithmierber: aufi bie ausgeinchtele Wet bffendich bebeibigt, ound amußte fich mit bengelben fch lag emille Beteibigen bein Dificier ber Cavallerie, im Debe difeeft berahmty ertothete nicht imitibem Gabel dirien Bibigerlichen angifallen; welcher beiner britten Gangs eine ifeine Linie intenfthom Mittlis, aber: blime fineftes Gangel einen tiefen Siebnim ibrnimechten Batornann ets bielt. De war mmbglich bem Zweifumpfigu berbeimlichen. Bugleichmafti bem Schmergen einer eilfmonatlichen Rur gine gent Abandungen einen gerichtlichen Unterfachung. : udlie ique In: biefen' eilf Monaten trat ber Eriff bee Lebens an bas Bette bes ichonem:Bermundeten. ; ED; murbe amar von Strafe freinefprochen, Aber ber gembbulichen Gefelle ichaft murbe: er philigi eitrodt. ign Dien Liebe, machte feing Pfleget Die Letturaugam Erbeiteminbired Ung bie Deiben Liebendon ifchiof fich eine tiftschiedmat. Freundersellnd ein eriften Zebendenfmusf wurde geftaltet. The Mar Calle 1 117] Diefe deilf Donates beurthellto: Das com febre gichtig in einem fpatern Schreiben an ben Domologen , Dofreth. Dieb, mit folgenben Borten's "Gid merdien und Gar richt fluiden mit ibren Schredniffenmeben meinem Brame fenlager, aber ber gutige Gott gehaninguf ber anbern Seite Liebe und Freundichafte "Die Ihnen fcon betannte Gefahrtin Elife, eine tobre Runftlerin, auf

din Alesek, sidabitlbende nihr diaknvalles Gwiele , Best boven, ber größte Genius unfereniBeit, wundenten mu indus den in in du de de ben raise Met rand : turning blieben uneben ichn , unbi dles Bittelmaßiger wielt im Abschieb. Me Professor 'Sich'it ellein, can: welchen z Wie fin fedebiffen, amandte Unferem Giniftigill Lefung wir Sich iblib Woleichel, Sich aiflesprame dund Iniain Dankuiffe if Wirl'Bo Drait erund Roche hweifdrian in Anscren Riblim ihit inverdheteließen. Sch'konntrole Nehe, als die Mon Midla falachfeinen Birgida Keny igusthan befeinen in stadige Mabidiratville meiner Dinftrafin betra bren. ... Der nichtigm Geldinadia EDuft mindelteratud: egregte miriberiellunft) in einer ber fchinen Uingebungen bes' neturnichter Gray eltien Ganschilderzulogen , wo nicht ale Bamanflanger unt felbft lebeng wurd ber Menfehteit glagein Prieften iftomp ha & bienen Connte. Bennt Grandfraftig feife eine Daupt efforderniffift) bie: Guuft: Dommnalis zu erhalten; fo Babe icht fe ain Rantenbeite gewommen bei Freundschaft und: Liebes beren Musbaner tinb Beständigfeit ich gerendtet! mich Das: wunderfcome ill est gogochbuid einen fchonen, toblgelegenett, gerdumigen Platein Die Die bie eine feit Majorat noch nicht befüß; akadfterfeine Frentubin Ifurficht Den Raum ber tunftigent Thutigfeinan Gie gab mit jener Bellifiberlangning, "welchen fogurdi beb feblen Gramm: felten iff ihren erenbrem Gemilienscharvell; ichre Brilliamten und Perlen", um für gwanzigtausend Sulben ben Banptplat Unguichaffen, undirbitamothiebnbigen Geitenführte, welche riffie unther laifen, undrithenter bezahlt werben mußten, ibas itit ju verbinden 21 Diefer Auftort, leinem Paradiefo gunden

凯

Ñ 1,1

m f

W.

14

rit.

1 e

Kt.

bot

æ

l;

ά

B.

ſĨ

Š

Mi. aleichen, murbe Belriguardo genannt. Sah man in bie biefem Belriquardy feinen gludlichen Dflanger, fo fublta 14 man gang bas Bort bes erhabenften Sangers ber Deuty ich feben : Schon ift Mutter Ratur! Deiner Erfindungen 18 Pracht, reich auf die Bluren verftreut; fconer ein frob Geficht, bas ben Gebanten beiner Schopfungen noch eine mal benft,"

Big Machon bielt fich bei feinen Anlagen anfangs an bas Smine. Die Elegang mar noch bas vorherrichenbe Befahlem Chrift, und der beutsche Dbftgartner von Side ber maren feine Lehrbucher. Aber die grundliche Riche tung, welche er beim Jugendunterrichte empfing, ließ ibn baib bemerten, daß es fich bier um naturliche Dabrheit, picht um funftliche Schonbeit bandle. Die Schmachen pon Chrift's Grundfaten murben ihm auffgllendet, for bald eridas Meiftermert Diel's über die Dbitbaumaucht in Deberben tennen lernte. Die erften vier Sabre gingen fur ihn in Berfuchen verloren, bis er jur junige fem Ueberzeugung gelangte, bag nur Diel allein ber gus

Die Pflangenwelt bietet bas fconfte Bild von allen Naturreichen; ba ift mehr Rraft als beim Mineral, und weniger Mord als beim Thiere. Die Pflanzen gewinnen Mahrung aus ber Luft, indem fie diefelbe reinigen. Sie bilden aus gerftorten und verwesenden Stoffen Die reigende Bluthe und die fuße Frucht. Jebe Metomore phofe zeigt bie Bermandlungen, bes menschlichen Lebens im , Bilbe, , und ... frublingewiedererbluben mach dem Scheintode und Binterschlafe gibt eine frohe Abnung

unserer Zukunft. — Rirgend erscheint die Pflanzemwelt höffnungsvoller und bilderreicher; als in der Doftbaumssichule, wo das Stämmehen, abulich dem Menschenskinde, jahrlich eine steigende Pflege, eine weitere: Bilbung, eine veredelte Richtung kunstlich zwar, doch mastürlich empfängt. — Der Obsibaumpflanzer kaun wie der Menschenerzieher schaden durch Sorglosigkeit; durch Unkenntnis, oder Sigennutz. Die Meisten shaken es aus allen drei Gründen. Nur eine schone Seele besigt die zarte Sorgfalt, erwirdt die nottige Kenntnis, und bleibt der Gewinnsucht fremd. Erzieher und Pflanzer muffen Sble sept im hochsten Sinne des Wortes.

Die meiften Dbftbaumfdulen unternahmen die Be-Schäfte ber Beredlung nach Billfuhr mit rauber Sandi Sie machten ben Baumschnitt mit Barte, ober zur Uns geit, ober ohne Grundfat. Die Meiften fuchteit Gewinn, indem fie Biel ablieferten , unbefammert, ob es ber Gto wartung und bem Berfprechen entfprache. - Det Eriumbb ber Gerafalt'und bes Bartfinns in diefer Sache ber Dffants jung gebahrt ber berühmten Rarthaufe ju Paris. Den Bochfeen Rubm erwarb fic unter Dbetleitung bes Chriftoph Derney, welcher mit großer Renntnig bie unbeftechlichfte Bartheit Des Gewiffens, und eine nie ets mudenbe Thatigfeit verband. Die Rarthaufe verbreitete in fechzig Sahren, in einem Zeitraume, wo ber Dbftbau an Affgemeinheit ben jegigen lange nicht erreichte, mehr ale viergig Millionen Fruchibaume in alle Theile ber ges bilbeten Belt. Bas bie Benebictiner von Gainf Maur für Urfunden und Diplome leifteten, Dies thaten bie

Chartreux bon Paris füt Kernobst und Steinfrucht. — Alls die franzbsische Staatsumwälzung alle Orden abschaffe te, ging die Karthause zu Grunde. Um den Garten von Berdoung; und die inuklichste Ausstalt vom Untergange zu retten, kaufte der berühmte Chaptal den Platz, und jährlich versandte man ans demfelden Taufende von Stammen. Aber die gleichstrmige Hand und der gedulvige Sinn gehorsamer Monche fehlte. Lebhaftere Menschandtieben für Gewinn jenes sielle Geschäft, welches felber bie bloß betrachtende Seele mit einziger Insfinung auf ewigen Lohn verrichtete.

Begante Beit, ale Die frangbiifchen Monche untergingen, begante Ber belitfche Protestant, Dielin Raffau, feine Anlagen ju grunben, feine Befcheibungen D ber Welt

^{**)} Bon' biefen liegt bas füngst etschienene Bandmen vor ... mir if, mit dem schonen; Wottp-der verblicenen Louise

Suffe Früchte, golone, purpurroth, " Butiffe und ernichte und ernichte und ernichte und entgegen," " untit ?"

Man nun Soffnung, ikrny und Sommurmine Cint Man, tonnte hiefe, Straphe, foon parodiren, um Diel's große Verbienfte zu bezeichnen, ber in unfer bisheriges Anfchauen, in unfre Genusse erst Licht und Ordnung — und dadurch Verständigkeit in unfre Luft — Regel, und Kunft in unfre Baumzucht brachte.

^{*)} Systematische Beschreibung der vorzüglichften in Deutschland vorsans beinen Kernschifforien. Bon Dr. A. Fr. Abr. Diet, vieler Gelehrt. Gesellich, Mitglied. Oritted Bandchen, Aepfel — Birnen. Mit einer Abhlidung. Stuttgart und Kabingen, in der I. G., Cortas ichen Buchhandt, 1825. (Schonlin: Stuttgarter fpate Minters hiene wird nach der Natur abgebildet gegeben.)

mitzutheilen', ben Baumichnitt zu regeln, bie Mittel gur Remutnif aller Dbftarten ju Schaffen, und ben Weg ju geficherter Bewahrung des Eblen und Gepraften ange geben. Mit ber Schrift fand ein Garten in Berbinbung, welcher zeigte, mas jene lehrte. Der Garten: lie ferte, mas bas Buch verfprach. - Diel, diefer ehrmur bige Pomologe, arbeitete bloß mit den ichmachen Rraf ten bes Gingelnen : ibm fanden nicht die Bande und Summen-eines reichen Rlofters zu Gebote. Doch leiftete ennfür, Die wiffenschaftliche Pomologie mehr, als feit Du Samel die Gesammtpomologen geleiftet. Bngleich verbreitete Diel Die größten Theils von ihm beidriebenen Rernobstforten in großer Menge. Darunter maren auch alle Jene, welche Du Samel in ber Rarthaufe befchrieb. Diefenichtemieber ju, finden, toftete unfägliche Dube ; Dewer itt. Dari's berrichte jest feine Rritit, feine Orde nung, keine Treue. - nur Sumimus pecuniam et mit-Auf Bonavarte's Befehl wurde eine ungeheure National . Baumichule angelegt'; baber in Bem Prafectur-Garten, z. B. gu Cobleng und Coln, geriethen Das men und Stamme in Berwirrung. Das find oft Some merbirnen mabte fpate Wintertochbirnen u.

Dier's Berte geboren gu ben wenigen, die man unentbehrlich und bis jest unübertroffen nennen taim. Gein Pomologe, der nicht biog fo beigen, sondern im Ernft es senn will, tann ibrer entrathen; so neu, so richtig, so vollftandig, bet aller Kurge bed Mortrage, find seine Beschreibungen, und bleiben auch in bloger, naturbif articher Ruchicht tlassich.

^{3119 3}m gegenwärtigen Bandchen find beichrieben: 2 Schlotterapfet, 2 Gule Berlinge, 2 Rofeni; 2 Rambour: Applel. 4 Reinetten, 19 butterhaft fcmels jende, 11 halbichmeigende und 8 abinacende Birnen. D. R.

Da o con batte nun bas Glack baf ber rebliche Diel mit großem Gifer alles Geprufte nach Belrie auarbo fundte fo baff achtbundert Arten balb verfans melt maren. Diel fchrieb (F3ten Detember 1818): "Alles, mas Gie munften, follen Gie mo moglich vollftandig erhalten. Gang gewiß eine Bon chrétien jaune fondante, nun Kronpring Ferbie nand bon Defterreich. Diefe trug am Spaller auf einem Seitenaft von Bergamotte d'Hollande vier Birnen auf zwei Rruchtfuchen. Drei Stud bavon wogen jedes vier und zwanzig Loth. Das eine Stud zeitigte por brei Tagen, und fehmedte gang wie Melone von bem fchmelgenoften Rleifche. Ich merbe Ihnen Alles fchiden, mas ich von Bruffel an Aepfeln und Birnen noch Reues habe, und auch biejenigen Gorten, welche biefes Sahr fur bas Syftem berichtigt und beschrieben worden, auch im XXII. und XXIII. Sefte vorfommen werden. Dies fes wird eine Rifte von vollen zweihundert Gorten geben."

Mascon fühlte bald, daß die Grundfatze über ben Baumschnitt nicht im Reinen seyen, und boch die bochste Bichtigkeit haben. Er forderte also seinen Freund Diel gur Bearbeitung auf; aber der filberlodige Greis zu Naffau antwortete so herzergreisend und gemuthvoll: "Dienst geschäfte habe ich nur zu viele, und was ich für Unsere Gottin thun kann, geschieht fast verstohlen. Dazu kommt mein zu langer Aufenthalt als Brunnenarzt, von wo ich dieses Jahr erst Ende Septembers, erlöft wurde. Ich müßte erst ganz abdanken, die hiesige Gegend verlassen,

Beibes für mich unaussührbare Dinge. Das Erste ware schnoder Undank gegen das Bohlwollen meines Herzogs, das Lezte ein bösliches Berlaffen meiner Kinder Pomonens und des hiefigen ärztlichen Zutrauens. — Und so kann ich den Gedanken nicht einmal mehr an eine Abhandlung vom Baumschnitte begen, da hiezu viele Zeichungen ersfordert werden. Ich rathe recht sehr, daß Sie dieses de Feld studieren. Der Himmel gebe Ihnen Russe und Kraft dagu!"

Der ehrwürdige Diel fand an seinem begeisterten Schiler, dem Freiherrn v. Mascon, den Mann, welcher die ganze Zeit eines thatigen Lebens der Pflege Posmonens mit Aufopferung und Ausbauer zu weihen sich entschloß. Auch ward der Treffliche von dem Meister zum Nachfolger und Bollender erforen. Dies bezeugt ein Brief Diel's (17ten November 1815). Er sagt: "Ich werde bald sechzig. Zwei Drittel meines Lebens war mir Pomona eine stäte, frohe Gefährtin. Sie sen Sihnen noch länger, und wenn Sie dann meinen großen gesammelten Borrath näher prüsen, dann verbessern Sie, was ich ansing, und vollenden es!"

Mascon ordnete seine Obstbaumschule vollig nach bem Diel'ichen Spsteme. Sie befigt erstens von jeder gesammelten Obstsorte mehrere Baume in Topfen, welche vor widrigen Zufällen der Elemente leicht gesichert werden können. Bon diesen Arten werden zu Stammsund Mutterbaumen diejenigen gezogen, welche sich acht und der Verbreitung wurdig beweisen. Sie kommen dann aus ihrem engen Raume in weitere Rabatten, welche die

Baumschule umgarten. Die Obsibaumschule besigt zweis tens die großen Beredlungeschulen für Hochstämme und Zwergbaume. Sie besigt drittens die Samenschule zur Erhaltung des Bedarfs an Wildlingen für Kernobst und Steinfrucht, so wie die Mutterschulen für Quitten und Johannisbrut. Endlich viertens besigt sie die sogenannsten Bermittlungsschulen, in welchen die aus dem Kern erzeugten Wildlinge ein größeres Wurzelvermögen erhalten. Nur so gut besußte Stamme können jede Wandberung im Berpflanzen besiehen.

Mascon faßte ale hauptplan in's Muge, er. ftens aus allen Theilen Europa's alle Dbftarten gu fammeln, um zu versuchen, welche in feinem Baterlande gebeiben : zweitens jedes überfandte Reis genau bis jum Kruchttragen zu überprufen, weil bei Berfendung, Dumerirung, Berausnahme, Anwendung ber Brrthum faft unbermeiblich ift; brittens eine folche Unftalt gu treffen, daß teine ber edleren Arten jemale mehr fur Steiermart und bas Raiferthum Defterreich verloren gebe; viertens, Die eblen und gepruften Stamme in folder Menge zu gieben, daß fie als Mufter in alle Rreise von Stefermart und in alle Lander des Raiferthums ausgeben konnen; funftene endlich folche Aufficht mit Strenge, und folche Gewiffenhaftigfeit aus Liebe gu fubren, baß tein gemeiner ober unerweislicher 3weig unter einem fconeren Namen von bier aus in die Welt tomme. Dies ift eine ftrenge Ahnenprobe aus eigenem Berdienft, welcher fein Denfer feinen Beifall verfagen wirb. - Das Befentliche besteht in Erhaltung und Ueberprufung jedes

Mutterstammes. Es gewährt einen wunderschöuen Ansblid, Tausende von kleinen Baumchen in den Ebpfent zu sehen, wo sie in buntem Gemische die mannichfaltigen Kronen bilden, die reiche Bluthenfalle trägen, die bielgestaltigen Blatter zeigen, und endlich vollkommenere Früchte bieten, als der Baum im freien Felde hervorzubringen vermag. Und diese kleinen Edelkamme mit ihrer besonders schonen Musterfrucht find es, welche der großen Menge riesenhafter Gestalten die veredelnden-Iweige reichen. So wirft ein in der Gesellschaft klein erscheinender Mensch einen großen Gedanken als Lehrer oder Dichter verschbnernd und veredelnd in die ungeheure Welk!

Ein neues Glud fur Mascon ging dadurch auf, baß er fich an den berühmten Forscher im Rirschenfache, ben Freiherrn Truchseß zu Wethausen auf Bett tenburg in Franken wandte, und von diesem altsteutschen Biedermanne nicht nur alsogleich die herzinnigste Aufnahme fand, sondern unentgelblich alle Rirschenarten *) empfing, und in einer Reihe von Briefen maniches Kraftwort über Mannes Charakter und achten Abel

^{*)} Svstematische Alassisstation und Beschreibung der Kirschem forten von Ehr. Freiherrn Etuchses von Weshausen zu Bettenburg, herandgegeben von Fr. Lim. Heim 26. Stuttgart und Tübingen, in der J. G. Cotta'schen Buchd. 1819. Was Diel für das Kernobst überhaupt, das hat Baron Eruchses insbesondere für die Kirschen eben so Klassisch und musterhaft geleistet. Man sehe die aussührliche Anzeige seines Werts in den Dekonomischen Reuigsteiten 1824. Nr. 43 und 46.

erhielt. Das erfte Schreiben von Truch feß (2. Janner 1818) begann kurzweg alfo: "Sie sind Freiherr; ich bin es anch. Sie sind Pomolog; ich war im Kirschenfach ein tüchtiger. Wahrscheinlich bin ich nochmal so alt als Sie. Darum maße ich mir es an, den Ton für uusern Briefwechsel, mit Beseitigung der unnothigen und wider. lichen Schnörkeleien zu geben."

Der Briefwechsel mit hofrath Diel und Freiheren Truchses steie febene Seele Mascom's bis zum Sochsten. Bon ihnen, als seinen großen Borbilibern, sprach er fortan am liebsten; von ihnen traumte er nicht selten bei Nacht. Als ihn Beide für ihren Nachfolger, Fortsetzer und Bollender öffentlich erklärten, hatte er keinen andern Gedanken, als die ser Burde vollig zu entsprechen. Alle Stunden und alle Gelder wurden auf die Obstbaumschule gewendet. Der Ruhm ders selben verbreitete sich schnell, und die erprobte Treue zog Bestellungen aus allen Theilen des Kaiserthums De fier ich nach sich. Doch immer wurde viel mehr verschenkt, als verkauft.

Von dem großen Einflusse der Obsibaumzucht nicht nur auf Wirthschaft und Wohlstand, sondern in Rirche und Staat erhielt Mascon einen auffallenden Beweis. Der treffliche Pfarrherr, Alois Welich aus Buschetz in Bhmen, Bidschower Kreises schrieb (26. Dez. 1811): "Ich war bereits 1803 von einem ruhigen und wohlgeordneten Kirchspiel, von der hiesigen Majoratsherrsschaft Chlumetz (jezt Grasen Leopold Kinsky) auf diesen da, voller Nihilisten oder sogenannter Adamiten — Correspondenzbl. d. Wurt. Landw. Bereins, 78 hest 1827.

oruman Godole

Religionefdmarmer - burch bie Ginwirfung bes iebiaen Dimuter Sarften Erzbischoffe, Grafen von Trant. manneborf verfest, um fo viel mbalich biefe Leute am gewinnen. Balb fab ich ein, daß man fich Leuten, bie allen bireften Religionsunterricht mehr als ben Tob fceus ten, nicht andere ale burch Betreibung folder erlaubten und loblichen Beschäftigungen , die ihr einziges Lieblings. fach zu fenn fchienen , nabern tonne. Gie find paffionirte Dbftgartner, jedoch in bem beschrankteften Erkenntniffums fange genommen. 3d mußte nun empirisch bie Sandgriffe ber Dbitbaumzucht lernen, ohne daß fie mich bes merkten. Ich legte bei ber Pfarre eine Baumichule an, furz erzog gleichsam blos zu meinem Bergnugen alles hier herum bekannte Dbft, und bachte bamale noch nicht, daß man fo viele Kreuden aus einem geregelten , wiffen-· fcaftlichen Betrieb ber Pomologie gieben und fich verichaffen tonne. Menge ber Umtegeschafte, ifolirte Lage, bon allen' Sulfemitteln entfernt, mitunter farges Muss tommen erlaubten teinen bobern Alug. Das ich bier aufo trieb, erzog ich zu Sunberten nach Chrift's Sandbuch. und vertheilte an meine Rirchtinder, reichlicher an bie obermahnten Ribiliften , und indeffen ich felbe fo an mich feffelte , feffelte ich mich felbft auch immer mehr an bie Bomologie. Mit meinem Rirchfpiele fam ich Gottlob! gwar bereits nabe jum Biele, aber mit bem ergiebigen Sulfemittel jenes Gelingens, mit ber Pomologie noch feineswegs. Batte ich mich bamale mehrerer Ginfichten, oder menigstens gunftigerer Belegenheiten gur nothigen Erweiterung meiner Renntniffe ju erfreuen gehabt; fo

murben gwar die Garten meiner Rirchfinder und meine Pfarrgarten nicht weniger, aber mit welchem Unterfcbiebe binfictlich des Mutens und der befferen Obfiforten bepflangt bafteben, und ich mußte jett nicht fo beschwerlich nachbelfen!" Der wohlthatige Seelenhirt berichtet in einem fpatern Schreiben (21. Marg 1818): "Bur froben Nachricht mag bienen, baf beuer auch die Grundobrigkeit Baumschulen anlegte, über viertaufend Baume anschaffte, und in Relbanlagen aussezte. In meinem Rirchfpiele wird man fich wohl binnen gebn Jahren taum mehr ertennen." - Dag Mascon biefem treuen Birten frommer Seelen fur feine ftille Geemeinde Alles fcen. ten murbe, mas er gepruft im Borrathe batte, mar gang naturlich, benn überall und allzeit zeigte fich bas mahrhaft abelige Berg, welches mit Liebe ber Liebe begegnet, und jedem Buniche eines Guten mit gutiger That zuvor fommt.

Dankbarkeit wird schonen Seelen Bedurfniß, baber verfiel der finnige Freiherr von Mascon auf den Gestanten, vor feinem Bohnhause, in der Obstbaumschule, den drei verdientesten Mannern dieses Faches Denkmale zu stiften; das erste für Linns als Pflanzenforscher, das zweite für Diel als Kernobstpflanzer, das dritte für Truchses als Kirschbaumordner. Jedes Denkmal mußte das System des Erfinders in blübender Natur rings um sein Standbild versinnlichen. Die Natur lieferte redlich mit Zweigen und Baumen ihren Beitrag, und die Kunst brachte allmälig ihre Standbilder.

Dentmal får Linné.

Es ift ganz nach Beder's Plane im fünften Banbe ber Discellen für Garten freunde ausgeführt, ba es nach ihm in keiner Pflanzenanlage mangeln follte.

Das Ganze ift durch einen vier Fuß breiten Gang in eine zuruckkehrende Schneckenlinie eingetheilt. Darin stehen auf sechs Fuß breiten Rabatten die Pflanzen einers seits von der vierzehnten bis zur vier und zwanzigsten, andererseits von der breizehnten bis zur ersten Linn e'schen Rlasse, so daß sich die lezte und erste Klasse an einander schließen, in der Nabe des Mittelpunkts von Linne's Standbilb.

In ben Gangen wandelt es fich bequem und ans muthig umber, damit Lernende oder Wißbegierige leicht vom Fortschreiten bes Ganzen ein Bild, eine sinnliche vollkommene Anschauung erhalten.

Auf ber Borberseite bes Standbilde bas beruhmte' Preisbisticon :

Nocte sub alta omnis late natura jacebat, Vixit Linnaeus. Lux et ubique fuit.

Auf ber Rudfeite bes Standbilds bie beutsche Uebers fetung :

Ganz lag einst die Natur in mitternächtlichem Dunkel. Da erschien uns Linné. Rings in der Runde ward Licht.

Dentmal fur Diel.

Sein Standbild, von einem Runftler in Carrara felbft verfertigt, nimmt ben Mittelpunkt ein. Die nachfte

3/20002

Reibe um ibn bilden jene gebn Banme, welche bon ben perdienteften Domologen bie Ramen tragen. Mamlich: 1. Lansac des Quintynie. Quintynie ift ber Bater ber praftischen Baumaucht boberer Art. 2. Les Char-Die Rartbaufer verbienen ben Damen ber Beltbaumpflanzer. 3. Rosenbirn des du Hamel. Samel ift ber Bater ber scientivischen Domologie. Ananasbirn des Knoop. Der hollander machte fich burch feine treuen Abbilbungen um die Pomologie bochverbient. 5. Beurré Christ und Fondante Sickler. Chrift und Sidler find Deutschlands befannte, bochgeschagte Domologen. 7. Schoenebeck's Tafelbirn. Professor Schoene nebed forieb in feiner vollftanbigen Unleitung gur Bermehrung und Offege ber Obfibaume und gur Unlegung einer Baumschule im Großen über diesen Gegenstand bas Befte. Das Wert verrath burd hiftorifche Kenntnig und flaffifche Sprache bas boppelte Lebramt bes Berfaffers. 8. Renette von Mons. Der thatige Pomologe im nie berland, und Berbreiter ber Bruffeler Dbftforten neuefter Zeit beißt Mone. 9. Renette Baumann. Gebrüder Baumann ju Bolmeiler im Dberrhein-Departement, bedeutend burch ihre großartigen Pflangungen, mandten ihren Rleiß anf die Denologie, um mehrere bundert Traubenforten abzubilden und zu befdreiben, auch überhaupt die Traubenkultur von Elfaß aus über Frant. reich und Dentichland mit Erfahrungen zu bereichern. 10. Calebasse Dietrich. Dietrich wird burch fein treffliches Borterbuch , welches bas Bange bes Bartenbaucs umfaßt, jedem rationellen Pflanger unentbehrlich.

Um Diel und seine wurdigen Genossen stehen zweit weitere und großere Kranze mit allen in den zwanzig. Heften beschriebenen, vorzüglichen Kernobstarten bepflanzt. Die Krauze trennt ein zwolf Schuh weiter Beg, in defe sen Mitte eine Rabatte von vier Schuh Breite liegt, worin alle aus Nassau bezogenen Kernobstsorten nach dem Systeme geordnet, und mit ihren Topsen eingesenkt sind.

In dem Haupteingange zu diesem' Denkmale ist eine Gruppe von vierzehn, auf Quittenstämme veredelter Kaisserbirnen angebracht, welche in gleicher Hohe ihre Kronen von solchen Birnen erhalten, die ihre Namen von bedeustenden Herrschern und Großen unserer Zeit tragen. Bier Stämme mit den Namen der mächtigsten Fürsten Europa's: 1. François second. 2. Alexandre. 3. Roi de Prusse. 4. The Regent. Dann vier Stämme mit Ramen von den Gliedern des gestürzten Herrschergeschlechtes: 1. Napoléon. 2. Josephine. 3. Marie Louise. 4. Roi de Rome. Die noch übrigen seche Stämme sind für die Staatsmänner und Feldberren bestimmt, deren Ramen auf Fruchtbäume übergingen z. B. Duo de Waterloo.

Far die Borderseite auf Diel's Standbild lieferte Professor Schneller das Distichon als Fortsetzung bes Linne'ichen:

Lux fulgens arbusta chao confusa retexit.
Vixit Diel. Gaudent ordine poma suo.
Für die Rudseite lieferte er die Uebersetzung:
Licht war. Es zeigte dem Auge im Wirrwarr jegliche Baumfrucht.

Da erfchien unfer Die l. Ordnung erhielt er dem Rern.

arrangery Cromple

Dentmal für Truchfes.

Diefer beutsche Sbelmann und Freiherr, bon altem Schrot und Korn, bon unbeflecktem Heerschild und lachter Ahnenprobe, sammelte auf seiner Bett'enburg in Fram. Ten Alles, woburch ein vollständiges Wert über die Rirsschen erscheinen konnte. Da das Alter seinen Blid verbuftert, sagt er in die Feber einem Gehülfen das seit langen Jahren ausgearbeitete System über die mannichsfaltige Frucht, welche die Romer aus dem Pontus nach Europa verpflanzten.

Trenherzige Briefe schlossen bie beiden Stelleute und Ebelmanner, ben Franken and den Steiermarker, eng an einander. Truchfeß schrieb an Mascon (20. Nov. 1818): "daß Sie mein Gewebe, welches ich wahrscheinslich nicht ganz vollführen kann, aufzunehmen gedenken, mußte ich dem Publikum sagen. Wie ich dieses that, werden Sie aus einem Exemplar ersehen, das ich Ihnen, als Ausstattung meines Adoptivsohnes zusenden werde."

Der wohlvermandte Vater, welcher durch Geschenko seiner vollständigen Sammlung in Zweigen auf dem Bosden Belriguardo's sich verewigte, erhielt hier das dritte Denkmal. Um sein im Mittelpunkt ausgestelltes, Standbild wurden nach seinem System mehr als zweidundert, durch ihn erhaltene, Kirschanarten in Topsen erszogen und geordnet. Das Ganze bildet ein Oval, welches seine Begränzung durch eine Kirschenallee von Hochstämmen der vorzüglichsten Sorten jeder Klasse erhält.

Far die Borderfeite des Stanbbildes gab der namliche Verfaffer bas Diftichon:

Quod nec Linnaeus, nec Diel dedit, ordine Truchsels Disposuit cerasos, munera Romulidum.

Bas Linne, mas Diel nicht gethan, vollendete

Rerafo's Romergeschent ardnet der Deutsche mit Sinn.

Rebenanlagen.

So wie in einer großen Gemalbefammlung um die Prachtstücke kleinere Bilber aufgestellt find, so stellte bek Freiherr von Masco'n um die Haupttheile seiner Obstelbaumschule kleinere Pflanzungen voll Sinn und Bedeutung.

Erstens das Probe malochen. Hier sind die bord handen gewesenen alteren Stamme aus mehreren zusammengekauften und umstalteten Garten in verschiedene Gruppen gepflanzt. Viele schatteln ihre verjungten haupter, welche aus ganzen Familien des Kernobstes und ber Steinfrucht entstanden. Der Freherr nannte ifte seine Familienstämmte, so wie Pastot Ugricola seinen berühmt gewordenen Apfelbaum mit deci hundert wenn und zwanzig Arten zu Göllnis als Normalbaum ibei nennt. Dieses Wäldeben war zugleich zu allen pomplos gischen Bersuchen bestimmt.

3meitens ein Gelandergarten für fammtliche Pfirfchen, Abritofen, und andert feine Obfiforten an

perimon, Grongle

einem vor Winden' geschügten Platze. Hier wurden alle Pfirschenarten in eben der Ordnung erzogen, in welcher Bet kaiserlich iddigliche Hossärtner zu Wien, Antoine ber Neltere, ein mid fünfzig treffliche Abbildungen der selben lieferte. Der um die ebelste Pflanzung hochverdiente Pers Antoine Bat sich durch Mittheilung seiner anderlesenen Pfirschensammlung in Zweigen, welche sich stänntlich erhillten, ein immier grünendes Dentmal in BELlregu arbe erliebter

Drittens eine Pflaum enwalle den. Jeder Baum trägt: barite eine wallere Pflaumenart. Ein halbrund zeigt die Pflaumen ist Die Mitternatisch geordner. Wit eben solchen Baumen ist die Mitternachtseite einge faßt.

Biertens eine botanische Anlagei Darein tamen eine oder ein Paat Pflanzen von jeder Familie nach bem maturstiben Soffente Bost's, welcher zu Grag am Joann enm lehrt. Mascon' bezweckte dadurch, seiner Gartenjugend einen anschilichen Begriff von einem nathrlichen Systeme zu geben. Die mannichfaltige Aufstellung dieser schwen Kinder der Matur soll Reiz und Liebe für ihre Kenntnist in allen Standen erwecken.

Fünftens eine Beinpflanzung nach Miramond. Sie beifelnach Cabet ber Beinbau in Form eines Bienenstock! Die glucklichen Berfiche im Rleinen, sowohl bei dieser Pflanzung, als bei den Beinstecklingen mit einzelnen Augen, veranlaßten den unermudeten Arbeis ter, eine absichtlich bearbeitete, schräge Gegend seines Gars tens mit solchen Stecklingen seiner vielen Traubenforten ju befeten. Es zeigte fich, baß an Steden brei Biertheile erspart murben, ba vier Reben nur Einen Steden bedurfen. Jugleich zeigte sich, wie viel schneller ein Beinganten zum Tragen gehracht merden kanng wenn man ibn mit frühzeitig in Trieb gesezten, einaugigen Stedlingen bepflanzt. (Allgemeines Gartenmagazin, Jahr 1811, Seite 221.)

Bei ber unermubeten Thatigfeit im Pflanzen und Berfenden; bei bem ununterbrochenen Briefmechfel ; mit Diel, Truchfeß, Baumann, Mons, Untoine; bei ben vielen Untworten an gelehrte Gesellschaften; und bei manchen Arbeiten fur bas Joanneum murbe Das. cons Geift immer fraftiger; er warb bom Reiche ber Convenieng gang in bas Reich ber Matur gurud geführt. Aber die erften ichonen Jugenbeindrucke ergoffen über fein ganges Befen bleibend einen fichtbaren Abel. Die fcb nen Gefichtszüge murben mannlicher, und ber gange Rore ver schien fich ju ftarten burch Arbeit. Bon feiner fruberen Erziehung benugte er ale Mann vorzüglich die grammatitalifche Grundlebre und die mathematische Beich Die Sprachkenntniß machte feine Schreibart bochft anziehend, und baburch gelangen feine zwei gebrudten Berte (Ferfil, Grag) vorzüglich, namlich bie Ueberfetung vom Deinbau bes Spaniers Roras Cle menti *); und von der Beinveredlung ber Frangofin

^{*)} Bon biesem vortrefflichen Werke sehe man die Anzeige in den Dekonom. Neuigkeiten 1821. Nr. 14 des XXII. Bandes. D. R.

Elise Gervais. Seine Zeichenkunft diente ibm wefents lich bei äfthetischen Eutwurfen der Gartenanlagen, welche er bei mehreren Liebhabern rings um das paradiefische Grat in den lezten Jahren leitete. Jeder Geschmackvolle wandte sich an ihn um Rath, und fand hulfreiche That.

Eine Eigenthumlichkeit Mascon's bestand barin, daß all sein Trachten bem Dichten verwandt blieb. Die prächtigsten Aupserwerke, welche er anschaffte, wurden mit ihren Pflanzenbilbern unter Rahm nub Glas gebracht, um seine übrigens einsache Wohnung gräslich zu schmuden. Die großen Sänger aller Zeiten und Bolfer, welche den Weltgeist hinter dem Vorhange der Natur ahneten, blieden seinem Herzen lieb. Ihre schonsten Stellen über die Schönheit, welche die Natur durch den Ohstbaum gibt und empfängt, wurden hier und da angebracht, damit die Ahnung des verlorenen Paradießes und des versunkennen Genes festgehalten werde, und die Poesse zeigte sich in Mascon's Garten vertraut mit Pomona.

Bater Somer beschreibt mit feiner eigenthamlichen Burbe und Ginfalt die Pflanzungen des Alfinoos, und Bater Bog überträgt das gelungene Bild treu und fraftvoll in die beutsche Muttersprache (Odyss. VII. 112.)

Außer bem hof erftredt ein Garten fic, nabe ber Pforte,

Eine huf' ins Geviert', und rings umlauft ihn bie Mauer.

Dort find ragende Baume gepflanzt mit laubigen Bipfeln,

Boll ber faftigen Birn, ber fußen Feig' und Granate, Auch voll gruner Oliven und rothgesprenkelter Aepfel. Diefer erleibet die Frucht nie Mismache ober onn Mangel,

Micht im Sommer, noch Winter, das Jahr burch; fondern beständig-

Bom anathmenden, Weft treibt bies, und anderes zeitigt.

Birne reift auf Birne beran, und Apfel auf Apfel, Traub' auf Traube gelaugt, und Feig' auf Feige jum Bollwuche *).

Birgilius ergriff ben Augenblick des Augustischen Zeitalters, um in der Rube besselben zu den stillen Sachaften friedlichen Landbaues aufzuregen. Sein zweites Buch, voll der gelungensten Stellen und voll von Wahrheiten, die ein zweites Jahrtausend bewährt, be handelt die Baumzucht, die Entstehung der Baume und Straucher von selbst aus Samen und Purzel, dann die kunstlichen Bereitungen aus Murzelschöflingen, Sathb

^{*)} Επτοςθεν δ'αυλης μεγας ορχατος αγχι θυραων Τετραγυος περι δ'ερκος εληλαται αμθοτερωθεν. Ενδα δε δενδρεα μακρα πεθυκει τηλεθοωντα,! Ογχναι, και ροια!, και μηλεαι αγξαοκρποι. Συκαι τε γλυκεραι, και ελαιαι τηλεθοωσαι. Ταων ουποτε καρπος απολλυται, ουδ επιλειποι Χειματος, ουδε θερευς, επιτησιος αλλα μαλ' αιει Ζεφοριη πνειουτα, τα μεν φυει, αλλα δε πεσσει. Ογχνη επ' ογχνη γηρασκει, μηλον δεπι μηλω Αυταρ επι σταφυλη σταφυλη, συκον δ'επι συκω.

gern, Senkern, Schnittlingen, Rlogen und Scheitern. Mit vieler Kenntnig behandelt er das Einzelne, wie Impfen und Menglen. Des Romers ernstes Wort aberstrug Bater Boß in die beutsche Muttersprache treu und kornig (Georg II. 34).

Drum wohlan, und vernehmt der Gattungen eigene Pflege,

Manner bes Dorfs, arbeitet bie herberen Fruchte gu milbern;

Und nicht trag' umlieg' euch bas Land

Doch ift impfende Runft und ber Aeugelung Sitte nicht einfach.

Denn wo aus ebener Rinde der knospende Reim fich bervordrängt,

Und fein gartes Gewebe burchbricht, wird enge gehohlet Grab' in ben Ruoten ein Schoof; hier fchleuß bes and beren Baumes

Aug' hinein, und lehr' es in saftiger Schale bekleiben. Aber ein glatter Stamm wird abgefägt, und mit Reilen Tief ein Weg in die Harte gebahnt; bann füge bes Obstes

Schwangeres Reiß in den Spalt, nicht lange daurt's und gewaltig

Schwang fich empor jum himmel ber Baum mit gludlichen Zweigen,

Gelber fein neues Laub und nicht eigene Fruchte bes wundernd ").

^{*)} Quare agite, o proprios generatim discite cultus.

Agricolae, fructusque feros mollite colendo.

Auch der größte Dichter borgt das Bild von der Natur, die ihn umgibt. Darum lebt in des Italiers Germälden vom Obstbaume die Stelfrucht, welche wir auf deutschem Boden als Fremdling bemillfommen. Aber eben das Schone, was von Goldvrange und Apfelsine das lebendige Wort beschreibt, sieht das entzückte Auge an unserm blühenden Kirschaum, und an dem Farbenspiele des gewürzhaften Psitssich's. Ariosto beschreibt die wunderbare Nahe des pflanzenreichen Epprus, und Gries übertrug die meisterhafte Schilderung uns in die Muttersprache (Orlando XVIII. 158):

Raum eine Meile weit vom Meeresftrande Bebt fich ein schoner Hugel fanft binan, Es fullen ihn in lieblichem Gewande Drangen, Myrthen, Cebern, Lorbeern an. Der Duft entsteigt bem baumevollen Lande Bon Rosen, Lilien, Quendel, Majoran, Daft man ihn spurt noch mitten auf den Wogen Mit jedem Winde, der dem Land entstogen *).

Nec segnes jaceant terrae.....

Nec modus inserere atque oculos imponere simplex:

Nam qua sé medio trudunt de cortice gemmae,

Et tenues rumpunt tunicas, angustus in ipso

Fit nodo sinus; huc aliena ex arbore germen

Includunt, nodoque docent inolescere libro:

Ant rursum enodes trunci resecantur, et alte

Finditur in solidum cuneis via; deinde feraces

Plantae immittuntur: nec longum tempus, et ingens

Exiit ad coelum ramis felicibus arbos,

Miraturque novas frondes et non sua poma.

*) Dal mar sei miglia o sette a poco o poco Si va salendo in verso il colle ameno; Der Franke de Lille weihte feine zierlichen Gesfänge, um den Landmanu und die Garten im größeren Sinne der ungleichen Bedeutung zu schildern. Die Stelle vom Baum mag in unserer Muttersprache heißen (Jardins II. 13):

Durch Frucht und Laub und Blathenkleib Erscheint er stets in neuer Form zu unster Lust. Da streden seine Arme sich mit Macht ins Weite, Dort schwingt der Wipsel freudig zu der Sobse sich. Der Glanz gefällt mir hier, und dort die Kraft. Dem leisen West erzittert er, doch selbst dem Nord Trozt knotenvoll der Stamm, und riesenhaft das Haupt. Bald ranh, bald glatt, jezt senkend, jezt erhebend Den Ast — ist Proteus er in unster Pstanzenwelt. Er wechselt, um zu schmucken die Natur, Den Stamm, die Farb', die Frucht, das Blatt und

Mirti e cedri e naranci e fauri il loco E mille altri soavi asbori han pieno. Serpillo e persa e rose e gigli e croco Spargon dall' odorifero Terreno Tanta soavità, che'n mar sentire La fa ogni vento, che da terra spire.

Par ses fruits, par ses fleurs, par son bean vétement L'arbre est de nos jardins le plus bel ornement. Pour mieux plaire à nos yeux combien il prend de formes. La s'étendent ses bras pompeusement informes; Sa tige ailleurs s'élance avec légèreté. Ici, j'aime sa grace, et là, sa majesté. Il tremble au moindre souffle, ou contre la tempéte Roidit son trone noueux et sa robuste tête.

Der Britte Thomson kam, indem er den Wechsel ber Jahreszeiten mit zauberischer Wahrheit und weishelt pollem Dichterschmuck beschrieb, mehbials Ginnal inden Obstbaumhain. Eine der vielem Smellen lautet in unserer Muttersprache (Seasons III. 613):

in L und

Binmeg bom amfigen und jubelndem Befild! In fußem Irradug bin jum Labyrinth Des granzenlofen Berbfte. Lagt athmen mich Die Lebensluft vom Garten voll mit Obft, Der folgfam jedem Krublingshauch und Sonnenftrahl Bom tiefgebognen 3meige milben Unbauch Ununterbrochen ftreut. Die faft'ge Birne liegt In lieblicher Bermirrung rings genftreut. Berfchiebenes Gemurg fcmellt ihre Urten, Durch Bufall vielerlei . im Befentlichen Gine, Durch ber Matur verfeinerende Sand bereitet; Mus' Sonnenglut und Baffer, Erd und Luft In immer wechselnder Bermifdung groß gefäugt. Much wirft Ratur in jenen weit gerftreuten Saufen Des Apfels, ben mit off ner Sand bas luffge Sabr Ungablbar ichichtet ringe im bluthenvollen Sain, Berschiedner Griff, fein, lieblich, fuß und murgig -Haust

Rude ou poli, baissant ou dressant ses rameaux, Véritable Protée entre les végétaux, II change incessamment, pour orner sa nature Sa taille, sa couleur, ses fruits et sa verdure.

Endenne der ille Elifter Genicken: Wit nenetge Witg. 1822 Erquickt der Labefaft die bunftge gungledi 1860.

men Anser's o'e the hat in ber Metamorphose bei Pflanzen ein Gebicht gegeben, welches im Realen ber Natur
das Ibeale des Lebens windeltbat versimlicht! Er hat
In Herrmann und Borotheis die beladenen Aeste
des Apfelbaumes und des Birnbaums lastende Zweige mit
einer ihm eigenthumlichen Kraft zur Darstellung des rheis
nifchen Frohsinns zebraucht. Aber Klopstoch brunchte
den Bauin zum Todtendenkmale der Geweihten und Geliebten. Er sagt in der Dbe an Ebert:

Dift Graber ber"Dobten! ihr Graber meiner Ent-

Barum liegt ihr zerfireut?

P) Hence from the bury's joy resounding fields In cheerful error, lat us trand, the mana Of Autumn, unconfin'd, and taste, reviv'd, The breath of orchard biy with bending fruit. Obedient to the bracze, and beating ray, From the deep loaded bough a mellow shower Incessant melts away. The juicy pear Lies, in a soft profusion, scatter'd round. A various sweetness swells the gentle race, By nature's all refining hand prepar'd; Of temper'd sun and water, earth and air, In ever changing composition mixt · Such, falling frequent thro' the chiller night, The fragrant stores, the wide projected Heaps Of apples, which the lusty-handed year, Annumerous, o'er the blushing orchard shakes, A various spirit, fresh, delicious, keen, Dwells in their gelid pores, and active points The pier cing cyder for the thirsty tongue. Correspondengbl. d. Wurt. Landw. Bereind, 78 Beft 1827.

Maruin Cegtrabe nicht in blabenben Thalen fleifammen? Ober id Sainen vereint?

Leitet ben ferbenben Graid! Sich will mit behendem

Gebn, auf jegliches Grab

Gine Cypreffe pflanzen bie noch nicht schattenben Baume

og Für big Entel griebnis. Der ber ber bei ber ber bei ben ber

Dit, in-ber Nacht jauf biegfamem Bipfel bie bimme,

Meiner Unfterblichen febeng von if in ib in in.

So fehr Mascon an Dichtungen biefer Art fich erfreute, fo fcharf, blidte er logifch auf bas Ernfte, mas eigentlich Roth thut im Leben. Da "viele Sande bei einer Dbftbaumschule nothig find, ba ber herr unmöglich Mues perrichten tann, ba Rrautheiten, ober Berbaltniffe bieweilen in ben wichtigsten Mitgenbliden ber Beredlung bie Gegenwart bes Deifters gebieterifc berhinbern'; fo ift bochft mefentlich, junge Gattner und Gehulfen zu ziehen, welche mit Liebe und Ehre und Renntnig bas Gefcaft treiben. Die Erfahrenen miffen, mas ein einziger fcbleche ter Mensch ober ein einziger verwirrter Cag in ber Dbfb - baumschule wie im Lebenstaufe Schabet! Darum unternahm es biefer Freiherr, mehrere Jungen perfonlich fo beran zu bilben , bag ffe fublen , was fie leiften; bag fie wollen, mas fie follen. Die Grundstimmung feines Gemuthes war Moblwollen fur die Denfcheit. Gegen ben Gemeinen und Untern zeigte et fich nicht berabtaffend, fondern beraufhebend. Wer ihm nabte, murde bei thm mie ber Kronprinz von Deftreich und her Erzehand. Im un brier bestuchen Beschafte, befraden, wanden, mark bem Rechtssinne zu ber binden, war bei genthumliche Art zu erziehen, indem er die Arbeitsamkeit mit dem Rechtssinne zu ber binden, und den Gehorsam auf Ehrgefühl zu gründen verstand. Im Umgange mit Großen und Hohen, welche ihn wie der Kronprinz von Destreich und der Erzeherzog Johann befter besuchten, zeigte er einen Schwung und eine Beschwingniß, welche die Herzen zu sich zog, und mit sich erhob.

Bahrend Mascon seinen Gartnerjungen Schule bielt, stand er mit den Johenpriestern der Bauntzucht im berzinnigsten Vereine. Ihr anunterbrothener Briefwechsel über den Abel und ben Andau der Acpfel; Birnen, Kirsschen: und Axauben izeigt einen seltsamen Gegensatz mit dem Irrwissen und Wirrwissen unferer verwildernden und umfturzenden Welt: Diese Briefe (nun in den Jänden des Bipgraphen) füllen ganze Bogen; sie sind ein heiligs schum im Tempel der Natur, geschmuckt mit Schätzen der Erfahrung und voll Reichthum an Ansichten. Mascon bekami eine Stimme im hohen Rathe. Folgendes Schreisben an Professor Schneller (1820) zeigt seinen schönen Stol, den Gang seiner Wissenschaftlichkeit, den Standpunkt seines Wirkens und die Richtung seines Gesmütses

Blatt aus der allgemeinen Zeitung mir mitzutheis len, welches die Grundung einer fostematischen Obstbaums schule in Dresden, auf Rosten bei für die Bohlfahrt ihrer Unterthanen vaterlich fargenden, tonigl. sachuschen Regierung, unter Leitung bes hochverdienten Oberaufschars anzeigt, und ihre Bestandtheile auseinander seiget. Busgleich forderten Sie mich auf, diese lobliche Ausstalt zu beurtheilen."

"Gestatten Sie mir jeboch, vorerst meine, Freude barüber auszudrucken, baß dem deutschen Bater. lande, und durch dieses der civilificten Welt, nun sicher die, von den zwei größten Powologen, dem Freiheren von Truch ses und dem geheimen Rathe und Arzes Diel so mubevoll gesammelten, so sorgsam geprüften, und so kritisch beschriebenen Obstorten im diesen spilametischen Obstbaumschule erhalten werden."

"Gine Parallele mit meiner Anftalt, bit im name lichen Jahre 1814 fich zu begrunden begann; foll meine Ansicht barüber naher beleuchten."

"1) Meine Obstbaumschule ift nur mit Kern. bes Holzapfels und ber Holzbirne besäet. Wir Dentschr im rauberen Klima muffen vorzüglich bedacht senn, das feine Obst durch Unterlagen bauerstämmig zu machen. Diel's, des tiefsten Denters und Eingewehren in der Natur der Obstpflanze, mitgetheilte Erfahrungen und Anssichten sollen nie übersehen werden. Im XXI. Hefte, Seite 25, schrieb er neutrlich folgende merkwürdige Worte: Führen wir nicht mehr Kränklichkeit der Bäne me dadurch berbei, daß wir alle auf Sämlinge edler Obsterne fortpflanzen, und dazu keinen Samen von Holzäpfeln, diesem roben Nature

Finbe, nehmen, mas bie Englander fcon lange für ibren berrlichen Goldpepping porgefchla. gen baben. - In einer beigefügten Rote wird bie , Trefflichkeit ber Solgapfelftamme ju Unterlagen burch fole gende Erfahrung bargethan: Muf einem großen Baume find bon fraftigem Lehmboben, mit Unterlage bon Ries, ftebt ein außerft gefunder, febr großen, englifcher Golbpepping mit ber bolga retthaten halblugelfbrmigen Rrone, und bem gefundeften Stamme, ber biefes Jahr 1818 fech Bzebn Rorbe Wepfel trug, welche anbert hand Dhm, 270 Bouteillen Wein lieferten Diefer mobl 40 Sabre alte Baum ift aus ein ner biefigen Baumifdnle, in ber noch jegt alle Bamlinge aus Solgadfelngezogen werben. Sie machfen nicht minder freudig, und werben gewohns lich im zweiten Spatherbffjahre in die burch Diel fo vielmal empfohlene Bermittlungsichnle zur Bermchrung ber Geiten . und haarwurgeln verpflangt. Diefet großere Burgelverendgen begranbet ein ficheres Unfchlas gen bei Meberfotung beri Baume, und leine fonellere Tragbartein. Beibes find die Baumeinenschaften , welche eine Schule mit Recht, empfehlen." Lett bet er auchte

"2) Für die feineren, fogenannten Franzblichen Wirnsorten, davon nur wenige zu hochstämmen taugen, underhielte ich eine Pflanzung von Quitten, die mit bes weißen Berbstbutterbirne (hier Kaiserbirne) veredelt finde und worauf die gewählten wieder veredelt werden. Diese durch Biel so vielmal empfohlene Dopp older oblung

ift um fo wichtiger, als wir burch diefed Mittel. die Feins beit der Sorten erhalten, und Sorten in der entsprechens ben Zwergform erziehen konnen, welche auf ber Quieto zeitlebens konninern, auch wohl gar nicht auschlagen.

...3) Die fbnigl, fachfifche Baumernichungenmfalt fcheint, wie die meinige, eine fostematische Anreibung wier bemabrten Dbftforten jum 3mede juihaben , melches jich aus bem angefunbigten, fostenistifchen Bergeichniffe bes bort vorhandenen Dbftforten: fcfiefe.:: Dazi itann ich jedoch nicht eber fcbreiten, als bis idd ben Reichthum ber Gorten fennen melernt, und mit ben Eigenheiten berfelben, burch wiederholte Prufungen, fo, viel als andgb lich bekannt gemacht habe: But welchem Bivede ich zwei und mehrere Eremplare jeber gefemmelten Dofforte: in Topfen unterhalte. Die: Wichtig feit ber Copfbeningucht hat uns der Erfinder berfelben, der fo vielmal ermabnie große Pomolog, in einem Maffichen Berter 3die: DBftorangerie in Scherben" eigens auseinander! gefegt. In feinem jungften, bereits angeführten Berte, Geite:5, erflart er biefe Dbftbaumjucht in Probetboffen noch immer:als Das ficherfie Mintel "frufichte mit Gorgfalt vergleichen und prafem zu konnem ba We aberdies in ber Bluthe bor ben Unbilden ber Bittering fo leichiufeconset werben tonnen, und baburch felten feblichlagen. (Q.,

(1,4): 3ch umfaßte bas Gange ber Pomologie, übere fall wicht die Arbe, biefe den Arkriban am kraftigften unterflugende Offinge, welche nebfibei dem Pfluge nicht eine Scholle entzieht, da fie vorzüglicher nur in Gebirgsa gegenden i ihr Shiefergesteinengedeiht, worin der Pflug

fauft ichte genter Briffeten genterbie Confeden genterbie genterbie beiter mbaliden verläfflichen Quellennbefite ich beneit 1280 Aletem mer Meberhellfung: Diefechbles folgen gener fien Mangelen gel nieft ameine befondere Millebeni barum füberunhm :ich aucha Bientheberfreingweitens orginal fpunifchen Werkens Des Rebendriften bill Manglin faenforem Gunton Wex as illien en si. not much fieles illiebitische bedier Mang But the County of the County o Bonden Waraftere flegreinbetit milneb filboin binfem Wente 120 : Rebenaudem juner Macha grapfproffiniben Whilngegent Sprainie will mie treffichen Dietigent auch leben Gebiete iten Mehrfeine heftheteben und im Sin Griftine gebraidt; weise genten Echangenste nicht foll (eiden gleiche Beiten Beiten ber beite bei beitung ben eingeweihten Matueforfcher zeige. unginlich Rebe biefes Monthaine? Grite gunein flaffifemid Mes, Freis kách hác ságht hái an i ás an Sound agus Amedon asid Averspiele Muise, wie ub uirch bent, fchelenthaurt iche Sabbat gutadodies funalieni Sadhbid. wid : Dint blevel Diebriei it guer butenen. i.r. Doch nemmichmill Eradief fieben in meinen Unlogenslucklining Urgung 2,59 Gablich baltarich baile Gicherung meinen Auftell eine: hwedenichtige Bilbanguber Bantenjugenb; ifind iEnha Biete Werftriffelicher Charafred Cfar . fo gweffertlichen bag of and an interest of amendem the Greek van beitelen Ber mogen jodde uler eich blig wethanden fabell' spic.

ABie ich untine Gantarander millisith gubatt, ba frankam: Bidlick brunke dauch der der angeben Allele in: Kings bartheiter Ich habe (nur fache göndingen (wände über eben

fan Richter rundt guini: gegreindie Weftung riffete grofffer auch andindelight (hill introsoftundelindelist dach bandings Orenteline angiglieitetel jumpnis Diefecholcentohmermuer fechelchten udminnet angaburde befrahme inne Mille ber bemin betrufangen Abende, und imil Caminion wieberuhungen ibiden illagete fanden Derielloche, in folgende Giegenfien bene Sitt eufel wirten aben Wiener zu der Bereichten der Beiten Beiten ber ber beiten Beiten Areib * ji Ordingerinn jandis Asponstefring Gottobel fest Simpfach ben iben bitbenbed Garten In fted : Empft charte : gefichte mich gebergeneden immedalfolgen gefein biefen wie geweste Begre derliebe philanie trieffichen aufhabendarchiebeicheicheiche wisderfilderfragebeitein beingigen beingigen giertein beit gene Rebentmirde miech felleite giem illutbiricht nweiter it Bring Die eine eineiften Maturibeffige geioden, wie 3... ,,Babrenti beit Sonn sind Feigrthoell biffer ficha Achrichen Siemen geringe Greinen abi spirfechten verfafrele deunsbielle Spaifentied i and ihrini ben igigolomoffe ned rim Dabund entrade : ich: fen iblen! Befellfies und beut Muffiggange:: Die brei Swfrene) von a Lingrie Diel Eruchfeß fteben in meinen Unlagen bomifras Ungfin Pode: Lehreimich war beit Boglingien; fa wische ine Beifte gefaßt die in:rigeneur fc immer beffenten Rongerich jufamminitgebengen. if Debrivale bentiliferfort gunt Miffenschaftedeinst denitlaben, batch Differ und iftisible.

Diese Engende fragen bud den generalfier Generalbeiten. Diese Buthan und geschient und geschient und geschient und der beit der Bereich der Bereich der Bereich der Bereich der Bereich der Bereich und geschien g

kindt werden "isichert wormdeminft Berdethen beingenden Mishbauche dar Ingendträfter idner allen und neitenming demiside weichider Baumarichen gewißider erzogensteilenwing demiside weichider Baumarichen gewißider erzogensteilenze Dies beiligeo Schäfticher Entledung den erdem Nechtes for wied die insicht and des gergebungs elepochen und die forge Pfropfreifest in ben Nerselungs elepochen und die forge fättigste Prüfung jedes Baumachens bei Verfendung, nehme ich so lange ganz auf mich als ich nicht Einen meiner Ibglinge meines vollesten Zutrauens werth balte. Dies Jurauen ist sein Stolz und mein Lohn. Jum Schusse einige Uhnung en nund Winschussen follt.

"Meine Anstalt wird untergeben. - Die meinem Tobe wird auch sie nicht mehr febn, vielleicht schon früher, denn Unmigliches fann ich nicht erschwingen, und an Unvollkommenem arbeite ich nicht gern."

Iande fortbestehn — dies verburgt königlicher Sach em lande fortbestehn — dies verburgt königlicher Schutz. Moge dem guten Könige dafür ein himmelsgarten grünen! Diese wird auch mein Baterland immer zur rationellen Obstkultur reizen, — Ich werde nur in meinen 3bglingen noch fortleben, wenn ich die Ausbildung dieser Ersten vollende. — Bielleicht, daß dann ein bermöglicherer Patriot Einen berselben zur Begründung eines ahne lichen Unternehmens (das er zedoch nie als eine Gelospez Ausbildungstehen misse Indentigen und bei benümpt

fpreihen pflegter i So cibiell er bier bie bollige Buibe bis

Doch ihr einem Brieffeine mußte, er fich verluchens am Glade: und Reichthum. : Das Dajorat fel an ibm (Mos. 1820). Ber er blieb berfelbe. Thur nabmen feine Entwurfe :fue'si Sute einen großeren Charafter mit bem wartifenben: Berindgen .- Alle Majorateberten befchaftigten iffn brei Daucptgegenstände: Erftens befibiog en feine Une terthanen mis ber Berarmungeburch Erwedlung ber: Thab tigbeit int orbebeit. Zweitens gebuchte er buied Gründung viner Dorfichule in' Delicha's Dies Borarbeitung igu ftines großen : Edziechungsunftatenfür Baumpflonger zu machen Drittens wollte er feine Baumanlagen ifog ine : Beite tweiben , toug ifie abeilbas game Raiferthum Dufereich fich verbreiten follten. Biele Gode von Adergrund murben befaet mit Dbiffernon: Runfzig Schulftiaben verfantimesten fich febone taglich um einen dausgemählten, gut thefoldeten Lebrer. ? Gine Phantafte fowerhte, im Simteigrande ber Grele Dare oon's , nameich eine Reife an machen au ben Caucafus, um die Beimant bes ebels ften Diffet guibefuchen. Deofeffor, Deb mellet. fulte bee Begleifen, und Dberft Ria v g mag b ber Fuhrer fenn. o if Aheriter lang orfodite Befit bes Majorates be felleuninte feinen Gob. Der Gebaute; bie Weinbereitung nach beit bamate Muffeben machenben, far richtig gehalt. nen Branbfagen der Clife Gervais auf feinem Erbgute zu feiten, und von Deuen ben Bormunf bes Umhaduchbarens abzulehnen ;: bielt ben. immerbeifrigen , im Derbfie B21 oft nich alange in benibernschaftlichen jeuns

estas Geogle

gehenen Kellen, wo schaffe Juglust, auf. Bruft und Berg einwirte. Alle Sorgfalt der zärtlichsten Liebe vermochte durch dier weifeste Pflege das ties eingewurzelte Uebel nicht mibr zu heben. Erstickende Waffer sammelten sich in der beengten Bruft rings um bas seucreifrige Fergs welches rascher als jemals pochend und zuelend, sich abwebeitete.

Die vorlegte Racht bestimmte ben Proftffor Goneb Ter jum Rrantenmarter. Man batte bie gwolf Stunden foredlich erwartet, und fie maren lieblich . indem bie Be-Scatore duf Den Rufen und an ber Bergfeite: ju wirfen begannen, und die beangftigenben Baffer abfloffen. Die Bruft fühlte fich erleichtert, die Schmerzen borten auf. Die leichter bewegte Lunge lieb gern ihre Athemauge ber alten Liebe bes naben Bergens. Die patriptifchen Ente murfe, von Difchat aus bie Gteiermart mit Baumen au befchenten; ber romantifche Bebante einer Reife zum Arobst an ben Cancafus, bie fentimentale Aufjablung aller ibm mablbermandten Seelen; nab und fern, machten Die noch turz gemeffenen Stunden fchnell verniunene Diefe Erdennacht febien erleuchtet von himmelelicht. Er, wele der fich feit Bochen nach dem Abicheiben gefehnt, ichopfte wieder Lebensluft. Das garte Gemuth, bas bem Ueberirbifden anvermandt, auch Ueberirbifdes und munderbare Bulfe ju erwarten gestimmt mar, igab fich ben fußeften Doffnungen übernaturlichen Ginftuffes bin. Dit ber hoffnung bee Lebens und mit der Freiheit ber Bruft tgmen Die Bamber ber Gwrache wieder, und auf ben Ruf biefer Beichen erfchienen in Reiben; Die Lieblingebilber Diefer

unichalbigin, engelreinen: Soils. .] Der , Eug. brach: min Spriterteit bemachtigte fich bed Rranten, und eint febblie Wer Ginn gudte burth fein menfchenbolled : Daus . deben ale die Sonner ibre winterlichen Strablen auf bio Renfter von Belriaugebormark und ber i feriff mere ind mit Mber balb fant ber Bielgeliebte in Dhumachten. Der legte Abend feines Lebens broch an. Dan fab ibm fcheiben mit bor hingebung eines Beifen und ber hoffnung eines Frommen. Aut mehtes, aut nihilt fagte er einige Dale zu bem nabe ffrhenden gelehrten Rreunde Latein, um feinen Zweifel in die Seelen Der Glaubigen ju merfen. Alle mußten gur Rube geben auf foinen Befehl; nur Graffin Glife und Profeffor Schneller foll ten bei ihm bleiben. Zwischen biefen beiben verschied er am 16. Janner, Nachte um bolb brei. : Mit ihm erlofc ber mannliche Stamm ber Freiherren von Dascon im Raiferthume Deffreich: Die legten Borte, welche ber Sterbenbe noch eigenbandig unter bas fcon gefcbbs fene Teftament fegte, maten: Meinen verarmt uber nommenen Unterthanen vermache ich ben za meiner Maffe geborigen Untheil aller ibret. Rudfandc. Diefe februffein gefchriebene Beile, Die feste feiner Sand, zeigt ben lunigften Liebesmunfch feiner menfcblichen Seele. Gie wird golden flammen im Buche ber Emigfeit und am legten Tage bes Gerichtes!

Bald nach Mascon's Tobe zeigte fich, wie riche tig er voraus geschen. Wie follte eine Dame, Die jetige Eigenthumerin, diese großen Unstalten fortführen, wozh mannlicher Ernft, perfouliche Gegenwart, unermudwe Unt-

6_

Ĺ

frengung und ohlige Sachkuntuiß nothig war? Dur eine Gesellschafe konnte diese blübenden Baummipfel und die gestenen Fruchtgebäude dieses Pflanzers fortbestrhen machen, Aber der Ankauf des großen Besthebuns durch die hochgebornen Landecklande ober die wohlldbliche Landwirthschaftsgesellschaft in Steiermart schien mit und abersteiglichen Hinderniffen verbunden. Endlich ersank Professor Schneller einen Ausweg, theilte ihn einem thatkrästigen Freunde des Verblichenen, dem eblen Grafen von Wurmbrand mitte und überreichte solgende Schrift am Josephitage des Jahres 1822:

"Hochlabliche Steler markische Landwirthsschaft. Gefellschaft! Der Freiherr von Mascon, welcher die Obsibaumzucht auf eine gründliche Art zu verstreiten suchte, ist mit Tode abgegangen. Daß mit seis nem Leib nicht auch sein Geist unter uns ersterbe, mache ich einen Worschlag. Diesen vielt dabin, seine Samm lungen dem Heurn Erzhenzog: Sohaun, keiserl. Hoheit, den Ständen des Landes Steiermark, und der hier versammelten Ackerbaugesellschaft zu erhalten, ohne daß diese dafür einen Ankauf bestreiten, sondern dlos die Fortssübrung besorgen durfe.

"Mascon's Obsthammpflanzung ift ein Inbegriff des Trefflichsten und Geordnetsten dieser Urt. Diel und Baumann, welche seinen Ramen auf einem Apfelbaume und auf einem Weinstode verewigten, sandten ihm aus ihren klassischen Sammlungen bas Beste, benn diese beiben Männer arbeiteten für ihn mit Borliebe und Freundsichaft. Ein britter Meister vom Stuhle, Baron von

Win Gres, hatte im Mischaftabe Bode Sengen iffen file wan Forifetzen und Bollenbent wildungs auch ihm Gereits als Moopilo Sohne bas Allerbefte jam Archeilougefandor't der "Mus can's Sammlung besteht fest ind zwei dans fend Topfbanmen als vollfommenen Suftem, aus fünfhundert Mutierbaumen als Linbegriff der ausgezeichnetsten Arten, aus zwanzig taufend ganz veredelten Hochstamen men , aus fünf taufend Slämmen niederer Schule, und fünfzehn taufend Wildlingen:

"Diese Sammlung bestwortlich auf einem Flächens raum von etwa sechs Joden, welche die Eigenthämerin sammt allen Gebäuben und Glashäusern um breißig taus send Gulben zu veräußern gebenkt. Weil aber biese Borsauslage ben hochgebornen Landesständen ober berl wohls thilden Alerbaugesellschaft lentweber beschwerkich ober unmöglich ist; so geht ber Borschlag bahin, diese Summe burch kleine Belträge von mobile ein balb Gulben unter 2400 Theilnehmern horein zu bringen auf kolgende Weise."

Der Herr Erzberzog Johann, taiferliche Hobeit; vie Stände ber Steiermark und die Acerbangesenschaft treten alsogleich als Inhaber bes Ganzen auf, und bei sorgen Bie Bertheitung von 2400 Afrien, jedt zu zwölf ein halb Gulben.

"Für febe Alftie won zwolf ein halb Guiben erhalt ihr Besitzer das Recht, zwolf Baume aus der Sammi limg zu empfangen, nach der Ordnung, wie die Nuntmern lanzen, von I dis 2400, so daß die früher gelösent Aftie. auch früher die versprochene Ablieferung erhalt. Daß
alle

offe Mutter und Topf Baume ber Auffalt bleiben, versificht fich obn felbft. Dag die reichften Pieglieben mehrere. Altien vehmen werben, lagt fich erwarten."

"Steiermarks Ehre ift gewissermaßen mit Erhale tung diefer Anstalt verknupfe. Nuch ber Bortheil des Joannaum's steht damit in Perbindung, da feine Fruchtbamme, in die Mascon'iche Sammlung gur Fonte pflege übergeben wurden, und bei wiederholter, so schnelg ler Uebersetzung sammtlich mit dem Untergange bedrobt, find."

"Der Ausdruck: Steiermarks Ehre steht das mit in Perbindung — ift keino leete Redensart. Die mobilobliche Acerbangeseilschaft hore, wie Freiherr, von Truchses, ein Chrenmitglied aus Franken in Deutschland, sich über die Erhaltung dieser Sache in einem Schreiben an mich ausdrückt: Ich habe Ihrem fo erhabenen als reinmenschlichen Erzherzoge Johann, kaiserl. königl. Hoheit, die Bitte vorgetragen, Mascon's begonnene Arbeiten uicht liegen zu lassen, sondern Männern anzubertrauen, welche fähig sind, in Mascon's Geisteinzudringen, fortzufahren, und hoffentelich zu vollenden."

"Wenn nicht dieser Vorschlag durchgeht, oder auf eine Art ein Antauf fur Steiermark gemacht wird, so kommt die ganze Sammlung vermuthlich nach Mahren. Ein Schreiben des dortigen Landesgouverneurs, des Grafen von Mittrowsky, Excellenz, an mich lautet also: Ich munsche die in ihrer Art einzige Sammlung Correspondenzel. b. Murt. Landw. Bereins, 75 heft 1827.

ониван, Сюрујс

Mascon's fierber in mein Batuland zu dientragen, torburch dieiche sier uniere Laubminhisteni-Geschliches und den von ihr ausgegangenen poundogischen Besein von toefenlichen Ruhen som wied."

"Bie? Goll Nahren aruben, was Steiermart facte? Goll eine Pflangung unferm Kunke aufwurzelt werben, damit sie ein auberel mit ihren Kunnen schmide? Gollen wir nur einen der gehisten Pounalagen in unserer Deimarh gehabt haben, damit die Fremde und Ferne davon Frucht ziehe? Goll unsere Allerbangeschlischeit ihr eigenes Mitglied verkennen, verzeisen, vertrigen, verweisen, während eine andere es ausreiset, vereinet, und hulbigend in seiner Pflanzung ausnimmnt und der einiget?"

Dieser Bortrag wurde in der Laudwirthschaft: Seickschaft zu Grät mit wahrer Begeisterung ausgenommen. Der Erzherzog Johann, faiserl. Dobeit, materzichnete für seine Person zweihundert Africu. Mehrere Anwesende folgten seinem Beispiele, so daß in einer kleinen Dalbflunde gegen sünshundert Africu abgenommen waren. Die Andsendung der Bogen zur Theilnahme in den Filialen ward beschlossen. Sine Deputation von zwei hachanischnlichen Gliedern kam in Prosessor Schneller's Behausung, und hinterließ, da sie ihn nicht traf, solgende Zeilen: "Um den aufrichtigsten und herzlichsten Dauf für Ihre frästige und verständige Andarbeitung über Madcon's Hinterlassenschaft auszusprechen, waren hier Franz Graf von Burmbrand, Ferdinand Edler von Thinselb." Die Frende, daß troth dem Tode des Seligen das Laben seiner Anstalt fortbluben wurde, goß einige schmerzfillende Tropfen in die wunden Seelen seiner zahlreichen Freunde. Die Liebe sing an, auf seinem Grabhugel auch ein anderes zweites Denkmal zu errichten. Ein Gedanke der Freundschaft wurde von der Liebe ausgesührt. Unter einer prächtigen Bogenstellung kam auf eine Steinplatte in der Mitte das Mappen der Mascon's, rechts der Baum mit Mascon's gelber harter Glasreinette, links die Rebe mit Mascon's weißer Traube, unten seine eigenen Verse: "Bald end' ich schwache Arbeitsbiene, die, Andern sammelnd, nur gelebt; gesucht, daß sie den Mensschen diene, die Bäume kill mit Lust umschwebt."

Indeß fuchten die gablreichen Freunde bes Berewias ten die ichonen Gefichteguge beffelben hiernieden zu bemabren. Sein treues Abbild murbe von dem Runftler Bachtel gezeichnet und lithographirt. Bei bem Abbrucke befindet fich folgende Inschrift: "Unton Albert von Mascon, Freiherr, fchied zu fruh feinem Baterlande ber Steiermart, ju frub ber miffenschaftlichen Domologie, ju frub Allen, Die ibn fannten, im 3often Jahre feines Altere, ben 16. Janner 1822 von feiner forperlichen Salle. Das Baterland beklagt ben Berluft eines gehildeten, mabrhaft eblen Mannes. Die Biffenschaft ben, von den greifen Batern ber Pomologie, Diel und Eruchfeß, ale Adoptiv. Sohn offentlich angenommenen Bfleger berfelben. Die steiermarfische Landwirthschaft. Gefellichaft trauert um eines der thatigften Mitglieder, eine Bierde ibres Bereines. - Dascon's Geift und

unermudete Thatigfeit bilbeten mit großen Opfern von Gelbe eine an flaffifch bestimmten Obfiforten, gewiß obne gleichen, reiche und geschmadvolle Gartenlage ju Grat, bie', wenn Dascon'nicht geschieben mare, bie Dufters fcule echt bestimmter Mutterbaume, nicht nur fur bie bftreichische Monarchie, fondern fur gang Deutschland geworben mare. - Deutschland, Franfreich, bie Dieberlande, England und Stalien maren bie Rundgruben, aus welchen er biefen großen vaterlandischen Schat aufftellte, Alles prufend, und bas Eble fur Gartenwesen und Landwirthichaft ausscheibend. - Seine mufterhaft angelegten Journale: feine bereits errungene Rertigfeit in Beobachtungen; feine Liebe und Bartbeit fur biefen Gegenstand fortzuseten : wer sollte fo gludlich fenn, es magen zu burfen? - Dit wahrhaft meufchenfreundlichen, großen Ideen fur die Ausbildung sittlicher, tenntnifboller, bentenber Gartner; fur bas Giud feiner Unterthanen auf der bor Rurgem ererbten Fidei . Commis Berrichaft Difchat im Cillier, Rreife; fur bie all gemeine Berbreitung ber Dbftbaumzucht, mar ber icoufte und lezte Theil feines irdifden Lebens beschäftiget. Wer führt nun mit gleicher Liebe und Rraft bas Begonnene jum Biele ? - wer rettet bie große Grunbung? Mascon's Bild und Streben bie Eblen gur Beredlung fpornen !"

' Moge Mascon's Bilb und Streben die Edlen gur Beredlung fpornen! Diefer Bunfch fchien in Erfullung gegangen. Aber vierzehn Tage anderten alles! Die Landwirthe und Landftande fingen an ju berechnen, bag troß, ber unentgelblichen Uebernahme bes Gangen bie bloffe Kortführung eine bedeutende Jahresausgabe forbern murbe. baß die bffentliche Beforgung einer vielfachen Anstalt ftete mit großen Roften verbunben fenn muffe. Endlich ericbien Die Auffindung eines Dberauffebers in Dascon's Geift vielleicht ummbglich und feine Unftellung gewiß fofispielig. Diefe Rechnungen gogen Zweifel und Ralte nach fich. Reich bezahlte Beamte, an Bequemlichkeit gewohnt, furchteten in ber Beforgung eine Burbe ju erhalten. Bat alfo ben Erzbergog, fein großmutbiges Berfprechen ber 200 Aftien gurudzunehnren. Man verbinderte bie Mudfendung ber Bogen gur Unterzeichnung in ben Filialen. Debenabfichten aller Urt tamen ine Spiel, eigenelich Entscheibenben hatten nicht Rraft, nicht Geift genug, bie unwurdigen Getriche gu burchfcmuen und gu zerreiffen.

Moge sich ein Menschenfreund und Baumliebhaber seinen, der eine Ahnung vom Wesen des seelevollen und setigen Mascon in seiner Brust trägt! Moge Er in diesen schnen Anlagen sich angeweht süblen von dem Geistedzeispel des hinüber gegangenen Gründers, welcher nun ein unvergängliches Paradies bewohnt!.. Auch dieser Munsch ging nicht in Erfüllung. Der Garten fam durch Kauf in die Hände eines Mannes, welcher ihn für ganz andere Zwecke bestimmte, die mühsam gesammelten Topsbäume einzeln nach allen Gegenden zerstreute, die kunstvollen Aulagen hinwegnahm, und den trefflich bearbeites

ten Boben, den gewöhnlichen Aufgaben bes Laubbaues jurud gab.

Julius Belor:

U.

Fragir n

eines,

im Auslande mohnenden Burtembergers.

Dem lbblichen Streben nach Berbefferung, welches in meinem Baterlande fich regt, bin ich mit anbasten ber Aufmerkfamteit gefolgt, bennoch mag Manches unt ent gangen, bei Bielem mein Standpunkt nicht ber bidbeige fenn. Doch balte ich es fur Pflicht jedes Baterlandfreundes, feine Ueberzeugung laut anszusprechen, bie Bahrheit wird endlich fiegen, aber jum Giege gebort Streit. Go fcheint es mir, bag wir unfer Dorbe amerifa und Raufafien im Lande, b. b.; boff mir gu viel Dalb haben, und bag es ein Glad fur uns fein murbe, wenn auf ben Rochheerben Roblen gebrannt, und die Balten fo dunne gezimmert murden, ale in Solonind. Barum bauen nur wir fo elend von Bolg, mabrend bie Soweig, Lothringen, Dieberrhein, Fram fen und Baiern bon Stein Bauen? Alle 10 Sabre brennt ein Stadtchen ab, und noch fchauen, Die fcbuffen

promoving Congle

Steinbeuche geloft bei Situatgart in france bolgenen Bichel band. :. Frühmmfreilichmmer es Hatuliches, Singnyinnefeffe num & edge Tolyhanmalen, befonderte. "Roffen groß Polgudanber nicht im Chris ald Ging fenerfte Mayer ? Die Mintel gruifchen iben Saulerm haben fich : 1986, 1996; nach fo vedaugt, wie unfere Douefluporu die auch fich immer mehri werengent, famb ifind fogar Ging michereufgebauten Subten ibribehaltent werden; Diemand weiß warum? Bolomin ficheme Goundes, welchen mir als Dalo fteben laffen iniffen ; unt. Die Better fun unfine Dange git segengen, danten wenigffens 4000 Gemiliennichter Brobs fruchte bauen !! mabnenbe Singe ungnu Beibentorb umehr Midele den patrice , a fchellen ademefen , gubb bas Bepflangen unferer, noch febriumennachlaffinden Afer beforbern mürben. Much die Dalber. welche unfere Dachftuble erfordernannftrber einen bernunftige Gintheihung ber Saufer großentheile entbabrud methen Bich bemerta , überall, wo dag Halz thener die haß hamit gespart mirhin died manafininate mit berfelben Gamme Gelben austammt, meldniskin Sulman zwakber; fein Holy kallenco lange mant dene Amet verechtetzi ift "das Lobies anchen mobiffil. Walher maffen, whichtenen habeng punnschute, dar Betgabhange, auf rauben Soben 2c. Laugwirklichen Sollamengel ift alfo nicht m beuten und jeder großere Gigenthus mien wie genergieben de gegenten went die Regierung ibn nicht mehr bevainumber a thuber a bis it species. - groups to the Bruns. a off consider

genhmen unfen Genale ibeben beinahe alle itglienische

"Mainen , utifer Bafolobft Wontant ebendaben. : En Beb nicht ber Muba: lobnembileinmal einen dans natieibe Sudfundige nach Danemure of Showton, Fillens land tell reifen ju taffen, unt bie Bonbaften biter Baniart. Gie Hufferbagtungemeife, turg ibas gu franchting ibas :file unfert tanberte Begenben autotubinitimatel, iffinite bie ffun'i fde Ruffers Erbbeere wicht dunf ,bennunda inbes fortfolitimen? Gist fib argusteten Burbein bindann itacffe Tide Plage für bent Abfohm Iftome bechabiniberben, 'den : Grade wat mit apfelland Dien emitan immie ifere raubent Ginaffen in beriffenen frauben fangebei Detaung, für Bennigung minn cochrateien Racungabech für Beffete Chiefdiung ber Wortpalmehig, Winden Schliebe, gun unferer, noch "berintfind aus anfereife feige no gene aluch bie Balber, gere die nolltra Dad Citi' Pftieben im Mppeinnen namieine : Engreife doon Red pel, legte deinen Biotifibefadiale Bafer aus, Daume ja ipflangen, ließ fich auch Miedtheinig gefallen, liventi officer mehr gepflangen hattel ale ichmininferlegt war! Diefer fonft. gang verbonsens wir Josefchublaun .De a p'e l'anter bent ofbateffen Dhitet hover Gutfnuger Mier wicht ju nichteichen Bereicher Bereichen Bereichen bei ber fich mie abgange, quf rat yen Soben se. Lowide midbondan mad gel ift olfo nicht zu benten und fom g Bei ben Klagen aber Manch an Boch michte gefragt werden; ift icon verfucht mattenunge gibgeren Stadten compagnieweise, b. b. unter felbft gewähltem Saupte, mit mechfelkitigen Beranivorung , alei Marti. Belfer te. fein Brod ju futhin Til Go geben: bie :udboo

gamackien nach Gemwin; die Bredelamerenach Momy die Gallegus nach Madrid, die Sadonare den nach Maris, die Enwire der Campagna di Romin kommen for aus Anitia, die Straßenbauer ans Amatricop die Lobleubrenner ans der Riviera di Genonal In Niederakutschland, Holland, ja Nordamerika könnte schmäbischer Feiß, schmärbische Rechtlichkeit und Anstelligkeit ein reichliche Feld sinden Auch Bäcker, Zimmerleute, Straßenbauer könnten in solchen Bereinen wandern.

5.

Sat man unsere zahlloffen Sauerwasser schon gehörig für technische 3 wede berückschigt? Bei Teinach in Tolle ine Bleiche versächt werden, bei Milabab ein Gewächshaus, durch das Badwasser erwärmt zc.

6.

Die Armenkolonien der Niederlanden zeigen den icht'e g." welcheit ber ihrt grundlicher Verdesserung unferer Armen zu nehmen haben. Nur sollten wir line Nebens ineschäftiguigitund zwad führinden Kolonia Eine, wit dem Kanddalt und inden in Andre Genden geneg wie gewöhnlich geschrieben wird.) gabe ich Helden geneg biefür. Begleich konnten die aufglührenden Sasser, ihre Heerbe, ihre Werbe, ihre Werbe, ihre Werbe, ihre Werbe, ihre Mecker, ihre

Bemeinde Backbfene, Bafche, Dorre, Braus und Safea Unftalten find, nicht nur wegen ber holzersparuis und wegen Feuersgefahr, sondern auch wegen surgfältiger

D OF 7. 1 . . .

eters if said only

Mascon's Bieber in mein Baterland zu abertragen, wodurch biefelbe für unfere Landwirthschaft Gefellichaft und ben von ihr ausgegangenen pomologischen Berein von wesentlichem Ruben seyn wird."

"Bie? Soll Mahren ernbten, was Steiers mart facte? Soll eine Pflanzung unferm Lande entwurzelt werben, damit sie ein anderes mit ihren Kronen schmude? Sollen wir nur einen der größten Pomologen in unserer Deimath gehabt haben, damit die Fremde und Ferne davon Frucht ziehe? Soll unsere Ackerbaugesellschaft ihr eigenes Mitglied verkennen, vergeffen, vertilgen, verweisen, während eine andere es aupreiset, verehret, und huldigend in seiner Pflanzung aufnimmt und veretwiget?"

Dieser Bortrag murde in der Landwirthschaft; Gesellschaft zu Gran mit wahrer Begeisterung aufgenommen. Der Erzherzog Johann, kaiserl. Hoheit, unterzeichnete für seine Person zweihundert Aktien. Mehrere Anwesende folgten seinem Beispiele, so daß in einer kleinen Halbesstande gegen fünshundert Aktiem abgenommen waren. Die Aussendung der Bogen zur Theilnahme in den Filialen ward beschloffen. Gine Deputation von zwei bochansehnlichen Gliedern kam in Professor Schneller's Behaussung, und hinterließ, da sie ihn nicht traf, folgende Zeislen: "Um den aufrichtigsten und herzlichsten Dank für Ihre kräftige und verständige Ausarbeitung über Massen in Fraftige und verständige Ausarbeitung über Massen in Burm brand, Ferdinand Edler von Thinselelb."

Die Frende, daß trot dem Tode des Seligen bas Reben seiner Unstalt fortbluben wurde, goß einige schwerzsstillende Tropfen in die wunden Seelen seiner zahlreichen Freunde. Die Liebe fing an, auf seinem Grabbugel auch ein anderes zweites Denkmal zu errichten. Ein Gedanke der Freundschaft wurde von der Liebe ausgesührt. Unter einer prächtigen Bogenstellung kam auf eine Steinplatte in der Mitte das Wappen der Mascon's, rechts der Baum mit Mascon's gelber harter Glasreinette, links die Rebe mit Mascon's weißer Kraube, unten seine eigenen Verse: "Bald end' ich schwache Arbeitsbiene, die, Andern sammelnd, nur gelebt; gesucht, daß sie den Mensschen diene, die Bäume kill mit Lust umschwebt."

Indeft fuchten die gablreichen Freunde bes Beremigten die iconen Gefichteguge beffelben biernieben gu bemabe ren. Sein treues Abbild murde von dem Runftler Bad tel gezeichnet und lithographirt. Bei bem Abbrucke befindet fich folgende Infcbrift: "Unton Albert von Dascon, Freiherr, Schied zu fruh feinem Baterlande ber Steiermart, ju frub ber miffenschaftlichen Domologie, ju frub Allen, die ibn fannten, im 3often Jahre feines Altere, den 16. Janner 1822 von feiner forverlichen Bulle. Das Baterland beklagt ben Berluft eines gebildeten, mahrhaft edlen Mannes. Die Miffenschaft ben, von den greifen Batern der Pomologie, Diel und Eruchfeß, ale Adoptiv. Sohn offentlich angenommenen Bfleger berfelben. Die ficiermartifche Landwirthfchaft. Gefellichaft trauert um eines der thatigften Ditglieder, eine Bierde ihres Bereines. - Mascon's Geift und

unermubete Thatigkeit bilbeten mit großen Opfern bon Gelbe eine an flaffich beffimmten Obftforten, gewiß obne gleichen, reiche und geschmacholle Gertenlage ju Grat. bie, wenn Dascon uicht geschieben mare, bie Dufterfchale echt bestimmter Mutterbaume, micht nur fur bie bftreichifde Monarcie, fondern für gang Deutschland geworben ware. - Deutschland, Frankreich, Die Rieberlande, England und Stalien maren Die Aundgruben, aus welchen er biefen großen vaterlandifchen Schat aufftellte, Alles prufend, und bas Eble fur Gars tenwesen und Landwirthichaft ausscheibend. - Seine mus Rerhaft angelegten Journale; feine bereits errungene Fertigfeit in Beobachtungen; feine Liebe nind Bartheit fur biefen Gegenftand fortzufeten : wer follte fo gludlich fenn, es magen zu burfen? - Dit mabrbaft menfchenfreundlichen, großen Ibeen fur die Ausbildung fittlicher, kenntnifvoller, bentender Gartner; fur bas Glud feiner Unterthanen auf der vor Rurgem ererbten Sidei . Commifs herrichaft Difcat im Cillier, Rreife; fur bie all gemeine Berbreitung ber Dbftbaumzucht, mar ber fconfte und legte Theil feines irdifchen Lebens beschäftiget. Ber führt nun mit gleicher Liebe und Rraft bas Begonnene jum Biele? - wer rettet bie große Grundung? Doge Dascon's Bild und Streben bie Eblen gur Beredlung fpornen !"

Moge Mascon's Bild und Streben bie Eblen gur Beredlung fpornen! Diefer Bunfch schien in Erful lung gegangen. Aber vierzehn Tage anderten alles! Die ď

È

>

Í

.Landwirthe und Landftande fingen an ju berechnen, bag troß, ber unentgeldlichen Uebernahme bes Gangen bie bloffe Aortführung, eine ibebentende Jahresausgabe forbern murbe. bag bie bffentliche Beforgung einer vielfachen Unftalt flete mit großen Roften verbunben fenn muffe. Endlich erfcbien Die Auffindung eines Dberauffebers in Dascon's Geift vielleicht ummbglich und feine Unftellung gewiß tofffvielig. Diefe Rechnungen gogen Zweifel und Ralte nach fich. Reich bezahlte Beamte, an Bequemlichfeit gewohnt, furchteten in ber Beforgung eine Burbe gu erhalten. Bat alfo ben Ergherzog, fein großmuthiges Berfprechen ber 200 Aftien gurudgunehmen. Man verbinderte Die Musfendung ber Bogen gur Unterzeichnung in ben Filialen. "Nebenabnichten" aller Urt famen ine Spiel, und bie eigentlich Entscheidenben batten nicht Rraft, nicht Geift genng, die unwurdigen Getriche gu burchschauen und gu zerreißen.

Moge sich ein Menschenfreund und Baumliebhaber finden, der eine Abnung vom Wesen des seelevollen und seigen Mascon in seiner Brust trägt! Moge Er in dieser schönen Anlagen sich angeweht fahlen von dem Geschische ses hinüber gegangenen Gründers, welcher nun ein unvergängliches Paradies bewohnt!.. Auch dieser Wunsth ging nicht in Erfüllung. Der Garten sam durch Rauf in die Hände eines Mannes, welcher ihn für ganz andere Zwecke bestimmte, die mubsam gesammelten Topsbaume einzeln nach allen Gegenden zerstreute, die kunstwollen Aulagen hinwegnahm, und den trefflich bearbeites

ten Boben, den gewöhnlichen Aufgaben bes Laubbunce gurud gab.

Julius Belor:

IJ.

Fra gren

eines,

im Austande wohnenden Burtembergers.

Dem loblichen Streben nach Berbefferung, welches in meinem Baterlande fich regt, bin ich mit anhaltens ber Aufmerkfamkeit gefolgt, bennoch mag Manches une ents gangen, bei Bielem mein Standpunkt nicht ber bichige fenn. Doch balte ich es fur Pflicht jedes Baterlandfreundes, feine Ueberzeugung laut auszusprechen, die Bahrheit wird endlich fiegen, aber jum Giege gebort -Streit. Go fcheint es mir, bag wir unfer Dort amerifa und Raufafien im Lande, b. b., baffmir gu viel Bald haben, und bag es ein Glack fur uns fein murbe, wenn auf den Rocheerben Roblen gebraunt, und bie Balken fo bunne gezimmert murben, ale in Solfwind. Barum bauen nur wir fo elend von Bolg, mabrend bie Schweig, Lothringen, Dieberrhein, Franfen und Baiern von Stein bauen? Alle 10 Sabre brennt ein Stadtchen ab, und noch fchauen die fconften

Steinbeliche geloft bei Stutt gant; amfrabie bolgenen Bichel bund. : Frubernfeeilich: war es Neinliches Fingus ipmieffe, nuns idat Joldsammaini bifabane. "Roffen groi Dolgutanber nicht we Eb ris ale Ging fenerfte Mayer ? Die Mintel zwischen ben Szäusen haben ficht mech und nach fo vermigt, wie aufere Densflugen bid auch fich immer mehri wedengen, fand ifind fagar Jiu-pifeereufgebauten Subben ibribehalten' monten; Dienend Deif marum? 330 rollin fildeme Grunder, 2 melden, mir als Mala flegen laffen: maffen ; wirt. die nebette fun auftur Dauge git ergengen, Banten menigffens 4000 Gemiliengihrer Bende fruchte bauen ! mabbende Siegen bom if Beiffertorb umehr अविकेर्य केर्य केर्य केर्य हैं केर्य केर केर्य gen unferer, noch febriumsmachlaffindenig Alfen beforherp Much die Balber, welche unfere Dachftuble erfordernannunteberieinen bernunftige Gintheibung ber Saufer großentheile entbebruch mochen. Sch benterfe überell, two das dals thener alls das samit gelszert michtellend manifininahr mit berfelben, Samme Belbengatigmit, meldulidim Salmangenielder fein Holy folges Go lange man: bem Amel verechteng ift "basi Cole: anchreu mobiffil. Balber maffen, whichwere Bobeng, mungefpute, bar Porgabbange, auf rauben Soben 20. Laufmirflichen Sollungugel ift alfo nicht m benten und jeder großere Gigenthus merimidblichen aufgegenz wenn die Regignung ihn nicht mehr bevaimmikken ichainen i is . . . iso unt. d'off' groubliga heren in sis 5

genomt junfme Gemulfe haben beinabe alle itglienifche

Bahnen ; inifer Bafdoof Bontont ebendahen. : Editio es Beb nicht ber Diboi lobuenhileinmal einen dung nachoribe Suchtundige inde Dansmurt of Schweimen Affrage land tell reifen ju laffen, und bie Ponbalben bibn Baniart, Gie Aufheibahruigismeife , burg ibas mifimitelug nas :far unfert ranberen Begenben antwendbuft:warelt, iffmate bar Bridei alleugend, faut tout vierder Burgling bin ir fi fortfolitmen ? Giva goar gundem Biarden i indanen stacffo liche Plate für bent Abfohm Ifofomi vanachfuntorben, den : Dude enfre bind Bufelland Dien e main im immifere raubenn Giegeschen ju beriffungen botand, famibie Ditung, für Benntung min coor febien Raturgabech für Beffete Chuidfung ber Marfpilmeh) z. Wondom Schliede, gen unferer, noch Irbrindfin ing aberdeligfie flefeit nocht Big Balber, gave die nie fire Duch Ein' Pfatied: im Appennangueine Bugreife Goop Redbelland it beinen watentflichenduis & Belle Bert. Baume Ma ipflangen, lief die elle Whithplach gefallen, iventt offer mehr gepflangen habrel ale ihmminit forlogt war! Diefer fongt gang verbongen actic Ivacffeliebban .Dea'p'e l'anino dent offic teffen "Duftet horre Guttinuges Mine wicht zu uchaftenipagenstellen eine beiter gegentlichen der sicht zu abhange, auf rat ben Soben se. Louide inidanchan nod gel ift olio nichtigu benften auch folie g Bei ben Mageir über: Dengin mellen michte gefragt werden; ift fcon verfucht marbengrija gibfferen Stadten compagnieweife, b. b. unter felbft gewähltem Saupte, mit mechfelfeitigebisDerdervoieungchalei Barti. Belfer te. fein Brod ju futhin fic Go geneun bie :uthow

gamaetient nach Geminian bie Breschauerenach Mom, die Gallegus nach Madrid, die Savonar den nach Maris, die Ennoter der Campagna bi Romin kommen for aus Mauila, die Straßenbauer aus Amatricop die Wohleubrenner aus der Riviera di Genova? In Niederdeutschildent, Holland, ja Nordamerika könnte schwählicher Feihr, schwähliche Rechtlichkeit und Anstelligkeit ein reichliches Feld sinden? Auch Bäcker, Zimmerleute, Straßenbauer könnten in solchen Vereinen mandern.

5.

Sat man unsere zahlloffen Sauerwasser schon gehorig für technische 3 wede berückschigt? Bei Teinach i. W. Tolle fine Bleiche versicht werden, bei Milbab ein Gewächshaus, durch das Badwasser erwärmt zc.

6.

Die Armenkolonien ber Nieberlanden zeigen ben iWeg! welcheit wir intelligfundlicher Verbesserung unferer Armen zu nehmen haben. Nur spilten wir eine Nebenstellungungen gebenstellungen bei gener ficht aber Kolonie Eine "wit dem Kandbaut und ind ind in Ander Anlaufe Eine "wir dem Kandbaut und ind geschrieben wird.) gabe ich Helden geneg wie gestellussen ich konner wird.) gabe ich Helden geneg hiefer Bugleich konnen die aufguscher Deerde, ihre Beerde, ihre Merken Berkseuge als Barbilder auf die Nechars schaft mirken in ber ber bei ber bei Nechars schaft mirken.

und megen Feuersgefahr, fondem auch megen forgeffaltiger

Benutzung kleiner Borrathe fehr erfprieflich. Im Boigtlande werden die sogenannten Warcklafe vonzusammengetragener Milch an gewissen Tagen gemacht. Die Sigenthamer der Milch werden mit Marken bezahlt, und auf diese der Erloß vertheilt. Die Milchgefäße stehen im fließenden Wasser in keinen Hauschen. Ware wohl an der Lauter und Schmiech zu versuchen.

ranger medding veryeen the thirty of the angle

The second of the first 🕰

通信: "位于10日 / 16月 C 的

் : வீர்க்கார்.

Berliebene Konigliche Patente.

ī.

Derry Rapp für erhabnen garbenbrud auf Bollgeugen.

Se. A. Maj. haben und hbechfter Entschließing vom 7. Jan. 1897 dem Käufindung Ernst Heine Geinsticht Masterin Stuateg art ein ausschließluspatent für stäne Geschubung, auf Duch und andre wollne Stoffe erhabne, und von der Hahr abzudrucken, auf zehn Jahre mit der Westimmung zu ertheilen geruht, daß er nach Erlöschung des Patents auf die Seheimfaltung der von ihm zu hinterkegenden Beschreibung seiner Fabrikationsweise keinen weitern Ausspruch zu machen haben soll.

2.

Dem gafnermeiffer Balthafar Schlag gu ... Espachweiler fur Schmelztiegel.

Se. R. Maj. verliehen ihm am 4. Mars 1827 unter benfelben Bedingungen, wie Irn. Rapp, hierauf ein Patent. Die heffischen und passauer Schmelzties gel gehorten bisher zu benjenigen ansländischen Fabrikate, beren Einsuhr nicht entbehrt werden konnte. Ihre Ansertigung im Lande ist daher verdienstlich. Nach vorgenomismenen Proben sind sie den Hessellichen und Passauer in der Gute gleich befunden worden. Sie hielten eine vierständige Mothglubbite unbeschädigt aus, wobei das eingesezte Rupfer vollkommen in Fluß kam. Eben so hielten sie das Eisenschmelzen völlig aus ").

3.

Dem Magnermeifter Johann Michael Brem : ner ju Rungeleau.

Se. R. Maj. haben, vermöge höchker Entschließung vom 17. Marz 1827, bem Wagnermeister Joh. Richael Brenner zu Kunzelsan ein Patent fur die von ihm ers fundene Maschine zum Bohren der Speicheulocher in ple Naben der Wagenrader zur ausschließlichen Benützung feiner Erfindung auf zehn Jahre gnadigst zu ertheilen geruht ...).

^{*)} Raberes über die Fabrifate beider Privilegirten wird in der, in biefen Blattern nachstend erfolgenden lebersicht der in der legten Runftausstellung vorgetommenen Gegenstände ertheilt werden.

^{**)} Man febe Correspondenzblatt 1826. Dezbr. G. 333.

IV.

Witterungs Beobachtungen

aus Stuttager bom Juni 1827,

Prof. Plieninger.

Resultate ber Benbachtungen ;

Barometerftanb. bochter 2746,174 b. 22. Abs. tieffter 27/'2,23" ben 7. Pag. imittl. 127"4,23" 'ante i Ma.

und Mitt.

Thermometerftand. ibidfter 23,80 den 29. Dift.il it ... Regenmenge. tieffter 8° ben 8. Mgs. mittl. 14,22° aus Mg. Mt. und Ab. größte tagl. Diffg. 9,2°. b. 29. eit a.Mg. u. Mt. mittl. tagl. Diff. 4,96°. monatl. Diff. 15,8°.

, Spgrometerftanb bochfter 73. b. 11. Mas. tieffter 36,5, b. 29. Dit. mittl. 55,02. aus Mg. u. Mitt. monatt Differeng 36,5.

Minde.

N. 19. NO. 15. O. 17. SO 1. S. 2. SVV. 18- VV. 4. RVV. 14. 93502.4.

größte in 24 Stunden 149 C.Z. **d.** 14 — 15. im gangen Monat 662,4 C.Z.

Witterung. Mare Eage 10.7 Ng::18... trube Tage 1. Gm. 15. gem. Lage 16. Mbli 2.

Bafrichte und andere Meteore. " .: Den 1. 12-1 1. Mt, mehrere Sww, im NW. 11ft SO: 4-75 4. Sw. im NW- ftarfe Donner. - b. 3. 9 - 12 U. Mg. Ng. ... - b. 4. 9 - 11 II. Mg. Mg. - b. 5. 5 U. Alb. rg. MR. - b. 7. Nachts rg. - b. 8. Mgs, rg. Mitt. 12 U. Ab. 5 U. Nachts rg. - b. 9. 11 11. Mas. rg. o'll. Ab. Milra. — b. 10. to U. Mas. rg. 1 U. Mt. rg. 21 Mt. Gw. 41 U. Gm. 6 U. Gw. alle aus O. mit Rg. AR. - b. 11. 4 U. Ab. Sw. v. O. - d. 12. 10 U. Mgs. Gw. in SO. vorbag. b. 14. Gw. Nachts 9 -: 12 U. im N. mit Rg. 12 -: 2 U. im S. und SO. mit Rg. - b. 15. 7 U. Mg. Rg. 12 U. Mtt. Gw. im N. vorbgs. 1 U. rg. 2 U. Gwrg. - d. 17. 8 U. Mgs. rg. 121 tl. Mtt. Gw. - d. 18, 10 U. Mgs. rg. - d. 19. 3 U. Mtt. rg. 5-U. Gw. in N. - d. 20. 12 U. Mtt. GwRg. v. W. 24, U. Gw. im N. 3 U. Gw. im NW. mit Rg. 8 U. Ab. rg. — b. 21. 6 U. Ab. rg. — b 22. Mgs. rg. — b. 26. AR. — b. 30 1 U. Mtt. Gwrg.

Allgemeine Bemerfungen. Diefer Monat zeichnete fich burch febr haufige, weltverbreitete Gewitter mit Sagelichlag , Wolfenbruchen und Ueberichwemmungen aus. - Am 10. ein Gw. mit Sagel und Ueberschwemmung im obern Remothal bei Smund und im Nedarthal oberbalb Eflingen. - Ende Mais und Anfang Juni's Gewitter mit Wol-Benbruchen, Sagelichlag und Beberichwemmung in ben fubl. Provingen bes Ronigreiche ber Nieberlande. - Den 3. verheerendet Drean in Graubundten. - Den 7. 6 Ruß tiefer Schnee in bem Dochgebirgen von Galgburg, im Thal 3 Ruf tief, nach febr mars. mer Witterung im Mai, mit Lavinen, Berbruden ber Baume. Den 8. und 9. Gw. u. Sgl. in Bestpreußen; Sagelichlag und Bol-Tenbrud mit Erdftoffen' und Bergfturgen in Schleffen; ben 9. Meberschwenmungen in Viemont; ben 10, in ben facht. Bergoge thumern; ben 11. furchtbarer Boltenbruch und Ueberschweme mung bei Mittelwalbe in Schleften; ben 13. hagelfchlag im Begirt Blave (Frantreich); ben 14. Wafferhofe mit Ueberschwens mung und Bergfturg bei Grenoble (Dorf Goffelin); Gew. unb Ueberfchm. bet Menbe (Debt. Logere); ben 15. Gm. und Sagels fcblag in Baiern, Landger. Gleneborf; ben 18. und fg. Ueberfchm. ber meiften Rluffe in Eprol, mit Bergfturgen, Erbabfegungen, burch haufigen Regen und Schmelzen bes Schnees, bedgl. in Steiermart und Karnthen; Austreten ber Elbe bei Wittenberg burch Gewitter verursacht; bei Merfeburg Gewitter mit hagels icaden; besgl. im Erzgebirge. - Den 10. Blifichlag auf bas Baifenhaus gu Sildburghaufen ohne ju gunden ; besgl. ben 17. in bie Rirche von Grafenwohr Landger. Efcenbach (Baiern), modurch der Ministrant allein getödtet wurde, die zahlreiche Gemeinde unbeschädigt blieb; den 19. Juni desgl. in eine Linde
bet Diedesbach am Nedar, wodurch 3 unterstehende Menschen
beschädigt, der 4te getödtet wurde. — Berichte aus Nurnberg
melden Ueberschwemmungen der Flusse in Franken in der Mitte Juni; nach Berichten aus Couloufe und St. Gaubens von ber Mitte Juni's maren die benachbarten Gebirge bes fublichen Franfreichs mit Schnee bedegt, Die Luft rauh und falt. 3m Berlauf bes Monats Gewitter und Sagelichlag in verfchiebenen Ebeilen Ungarns; Rlagen über Durre und über Ranpenfras im Ronigreich Sachsen und Medlenburg; besgl. in Schweben. — Den 11. Anfang warmer Witterung gur Bestellung ber Kelbarbeit, nach langer Naffe, in Norwegen. - Bom 5. wird Bluben ber Trauben aus dem murtembergifden Unterlande gemelbet : besal. Die Erscheinung spanischer Fliegen, seit 1811 zum ersten Mal; ebbf. Erscheinung aus Zurich gemeldet. — Den 21. wurde zu Marfeille ein kleiner, dem bloßen Auge unsichtbarer, Komet in ber Caffiopeja entbedt. - Den 6. und fg. furchtb. Ueberfew. bei Reggio in Calabrien, mit Entstehung eines Schlamm Anis Fans und einer beträchtl. Bucht an der Kuste begleitet; Ueberschw. in Sicilien: ftarte Regenguffe in ber Gegend von Rom im Ber: lauf bes Monats. - In der zweiten Salfte des Monats Ueber: fdwemmungen in Rorwegen. - Den 21. 10 U. Mgs. leichtes Erbbeben in Palermo. - Den 25. Gw. Sgl. und lleberfchm. im Dept. des pyren. orient. - 3m Berlauf bes Monate betractl. Heberichm. ber Donan, Drau und Save in Glavonien.

Cap							thermom. im Frepen.			Şı	Sogr ometer		
Wen.	DR 7	org. Uhr		Nit-		AND DESCRIPTION OF	Mg.	Mt.	9 5.	Ma	. DR1	975.	
		4,42		3,97		4,29		18.6	1 15	49	144/		
.2		4,65	27	4,20			14.4	19,2	15,4			47,3	
3	27	3,86		3,95		4,78		13	11,2	51	157	55,3	
.4	17	4,25	27	3,92			9,6	15	10	58	52	56	
5	27	4,57	27	4,14		3,64		16	10,5	58,2	140,0	53,5	
		2,99	27	2.24	27		10,9	16,5	10	57		53,5	
	27	2,23	27	3,27		3,84		12,2	9,7	55	51 56,5	54,3	
	27	4,42	27	5,27	27	6,05 5,85		10	9	60,5	130,3	66,3	
10	27	5,96 4,55	27	5,67 4,16				10,5	10,3 13 2	68		70,7	
11	27	3,87	27 27	3,87	27	3,90	12,4 12,5	17,5	15	70 73	54,5		
	27	3,28	27	3,49	27		13,4	19	15,8	58	18	56	
13		4,45	27	4,27	27	4,29		20	16,3	61	47	50	
14		4,26	27	3,57	27	3,10		21,2	18	59,8	44,8	51	
15		3,39	27	3,33	27		14,3	16.3	14.4		16	60,5	
15				2,23	27		12,7	18,8	15	63	48	56	
17		2,98	27		27		13.7	16	14,2	63		59,2	
18		4,01	27	3,88	27	4,26		18,6	15.8			60,8	
19		4,45	27	3,82			15,3	17,5	15			66 8	
20		3,91	27	3,64			13,7	21,2	16		55	56	
21	27	4,59	27	4,65		4,94		20	16,2		52	5 6	
22	27	4,82	27	5,72	27	6,17	14,2	16.	12,5	62	50 1	57	
23	27	6,10	27	5,54	27	5.96	11,3	15.8	10,2	57	43,5	51,3	
24	27	5,91	27	5,58	27	5,70	11	14,4	10,7	55,51	45,3!3	50,5	
25	27	5,75	2/	5,63	27	5.66	8,5	14.6	10,5	61	16,6	2	
26	27	5,34	27	4,99	27	5,17	11,2	14,3	10,2		14	52 \	
27		5,55	27	5,24	27		10,6	15,4	10	55	,- (·	2,5	
28		5,20		4,68	27		10,8	19,3	14.			8,6	
29	•	5,25	-	4.88		4,98		23.8	16,5	49.3		7	
30	27	4,71	27	4,17	27	5,641	16	22,4	18,6	53	10 l4	7	

Ablitzungen. cm. - cumuli. ci, - cirri. str. - stratus. cicm. - cirrocumuli. cistr. - cirro - stratus. cmstr. - cumulostratus. nmb. - nimbus GB. : Gewitter : Wolfen. Gw. : Gewitter. Et. : Sturm. Flb. : Florbede, allg. florartige Bebedung bed Simmels. bitg. : bunftig, bunftige Luft, so daß die nachken Berge trub erscheinen. nb. : geringer Nebel. Nb. : starter Nebel. vg. : geringer Regen. Ng. : starter Negen. hgl. : etwas Hagel. Ig. Rafterer Sagel. Grpin. : Graupeln. schn. : etwas Sagel. Ig. Edware. Schne. Schn. viel Schnee. Schns. : Schneestoden geringes Schneien. Th. Thau. th. : geringer Tbau. Mf. Reif. Wilcht. : Wetterleuchten. Witchm.: Betterbaum. Ldrg. : Landregen. flob. : fallender Rebel. sind. : siegeni

					-			-	-	Name of Street
4	-	Wind	fahne	und	Bug	der 2	Bol=	måßr.	Quel:	
Cag.	Thermo=		nbstår			fen.		Mie-	lens	4
=	meter Diffe:		Mt.	216.	Mg.	Mt.	216.	ber:	Tem:	Monb.
•	reng.	Mg.	mi.	240.	my.	mi.	210.	diag	per.	8
8		and the same		Sethand?		ا		-	-	
1	3,6 Mg.Mt.	0	NI	SW	W	W		89	11,7	10.7
2	3,8 Mg.Mt.	sw	N	NW	W	W.	W		12 .	D
3	3,8 Mg. Ab.	SW	SW	SW	W	W	W	358	11,8	
4	5,4 Mg.Mt.	SW	SVV	SW	W	W	**	30	11,8	
5	6 Mg. Mt.	NO	0	0	0	0	W		11,5	
6	6,5 Mt. Ab.	SVV	W	W	W	Ŵ.	W	2,2	11,5	Ω
7	3,6 Mg.Mt.	N	N	Nı	N	N	N		11,3	211
8	2 Mg. Mt.	NOI	NO	NO	NO	N	·N	25	11,1	
			NW	NW	.N.	N	NW	124.	10,8	E.N.
9	1,8 Mg.Mt.	1,1	1444	TAAA		,	1,,,,	30,3	10,0	0
Ic	5,1 Mg.Mt.	N ₂	NO	Bbf.	NO	0	0	2 5	10,8	Ī
11		NO	N	NO	0.	0	0	5,5	10,9	
12	000 000+	NO	0	0	0.	0	0	1	11,2	,
1		0	0,	0	0	· 0	0	1	11,3	
14	- m - m -	0	0	SO		0	S	l	11,6	i '
15	2 Mg. Mt.	SW	NW	NW	w	NW	NW	149	12,1	
	5,1 Mg.Mt.	sw	NW	NW	SVV	N	NO	1	12,2	σ
17		Bbft.	SW	SW	0	0	N	46	12,2	
18		0	1 0	NW	0	NO	0	0,8	12,4	
10		N	NO2	SW	N	NO	N	78	12,3	જ
20		SW	SW	sw	W	w	W	59,3	12,6	
21	5 Mg. Mt.	w	0	0	W	W	W). <u>-</u>	12,6	
22	3,5 Mt. Ab.	NW	NI	N	NW	NW	NW	\$17	112,5	
23		S	NI	N	w	! w	VV	á	12,5	EF.
24		NI	N	N	N	w	W		12,5	•
25	6,1 Mg. Mt.	Bb ft.	N	N	W	VV	W		12,5	1
26	4,1 Mt. Ab.	N.	NOI	NO	W	w	W	1 ^	12,1	-
2.7	5,4 Mt Ab.	INW	NO	NO	W	w			11,8	
20	8,5 Mg.Mt.	0	933bft.	NO		1	W		11,9	
20	9,2 Mg.Mt.	S	W	0	8	w	W	Ĭ	12	
24	6,4 Mg. Mt.	N _	SW	-	w	w	W	1 8.8	12,3	

der Nebel. schwach, v. : von 3. B. v. W. : von Westen. g. : gegen. bstg. or. : dunstiger Horizont. nbhor. : neblichter Horizont. Stredig. : Strickregen. Mlrg. : Rieselregen. Wbst. : Windstille. Abriln. : Rebelrieseln. ND. : Nebelbede, neblichte gleichformige Bedeckung bes ganzen Himmels. NWD.: Nebel : Wolfendere, bichte neblichte Conglomerate über den Himmel. NWD.: Nebels Wolfen, einzelne neblichte Conglomerate ohne scharfe Abgränzung. MR.: Morgenröthe. UR.: Abendröthe. Hof D, Hof um den Mond.

on. Cag.	Worgens 6 Uhr	Erscheinungen im All	gemeinen.
ĕ			
	tti. ci. str. GB.	fli. ci. cicm. em	fl2. cicm. str.
2	tr2. amb. cistr.	fli. ci. cicm. str. em.	
	tr2. str. emstr. nmb.	0.0 V.	AR. tr2. ND, str. ci. AR.
4	tr3. ND. nmb.	tr2. str. cm. nmb.	
	111. N.B. cm.	fli. cm. str. tr2. RD. str. cm.	fl2. str.
			Ili. ND str. cicm.
7	tr1. ND. str. NB.	tra, cmstr. cm. www.	m. m.b.
۰	cm. tr3. ND. nmb.	tr3. NWD.	tr2, ND.
م	tre ma	tra. 973	tr3. ND. nmb.
10	tr2. ND. NW. wd.	tra no son	fl2. str.
Til	tr1. ci. cicm. NB.	tr2. cm. RB.	fl I, str. cistr. cicm.
12	tr2. RD. NW. dft.	fl2. cm.	fl2 cmstr. &25.
	6		• cicm.
	fl I. str. emstr. ci. cm.	fl2. cm.	flz. cistr. AN.
14	fl4. dstg.	fl3. cm.	flj. ci. cistr. cm.
_			emstr.
15	tr2. cistr. eicm. cm.		fill, str. cistr. Ci.
7.4	nmb. fl3. ci. cistr. Flb. bst.	nmb.	812 am amain ai
10	its. ca. cistr. Siv. vit.	cmstr.	its, cui. Cinar. Ci.
17	tr2. cistr.	tr3. cm. emstr. eistr. Sw.	fli. emci. str.
18	tr2. cistr. ND. ub.	fla. cm. ci. cmstr.	fl2, cistr. str.
	fl1. cmci.	tr2. cmstr. str umb	tra. str. ciem. cistr.
	tr2. cistr. str. nb.	fli. ci. cistr, cm.	tr3. nmb.
		emstr. GB.	
			tri. cmstr. nmb.
	tri, emei ei.		fl2. ciem. em.
	fl3. ci cicm.		fl3. ci. str.
24	tr2. NUSD. fli. eicm.		fl3. cm. fl2. ci. cistr. str.
25	tl2. ci. cicm. Flb. bst.		
20	ita. ot. ciem. Sta. plt.	tite cibit. Cicini. Cili.	Fid.
2.7	fli. cicm. ci. str.	fli, cistr. cm.	¥14.
	fl3. ci. Ald.	f13. ci.	fl4. fl2. ci. tr3. ci. cistr.
	fl4. ci. bstg.	fl2. ci. cm.	tr3. ci. cistr.
	fli. cistr. ci. cm. str.	tra. cistr. cmstr nmb.	tr3: cistr. cicm.
ı		i ,	Wildt.

inde eine. Wie eine I des jaar Cintre erfelbekeine bei in gereinel des und nach

Dritter Jahrsbericht

über bie

Witterungsverhaltniffe in Burtemberg *),

von

Prof. Sohubler. (Mit einer Abbildung.)

Alfgemeine Refultate aber bas Jahr 1826.

Das Corresponbenzblatt' bes fandwirthschaftlichen Bereins enthielt in den einzelnen Besten bes borigen und bieses Jahrgangs schon die Berichte über bie Witterungs verhaltniffe ber einzelnen Monate, aus einzelnen Gegenden Würteni bergs. Es bleibt daber bier noch übrig einen Kurzen Ueberblick über bas ganze Jahr nitt Beigleichenbeif Uebersichten über verschiedene meteorologische Berhaltniffe mitzutheilen.

Das Jahr 1826 gehorte im Ganzen zu ben frucht baren Jahrgangen. Der Januar hatte gleichformige, ffrenge Wintertalte, bie jedoch in feiner Gegend Bare tembergs auf eine, für die Begetation nachtheilige, Hohe stieg; der übrige Winter mar gelind, das Fruhjahr

^{*)} Den ersten Jahrsbericht über die allgemeinern Witterungsverhältnisse Würtembergs enthielt das Julibeft des Correz spondenzblatts vom Jahr 1825, den zweiten das Junibeft vom Jahr 1826.

Correspondengbl. b. 28. Landro. Bereins, 85 Seft 1827.

Werden fur ben Winter die Monate Januar, Febr. und Dezbr., fur den Frühling die Monate Marz, April und Mai, für den Sommer die Monate Juni, Juli und August und für den Herbst die Monate Sept., Oktober und November genommen; so war die mittlere Tempe ratur

	nach diejen 3tag: lichen Beobach: tungen	lere Temperatur reducirt
im Winter	l — 0,37	J - 0,48
— Frühling	+ 7,45	+ 7,30
- Sommet	+ 16.47	十 16,06
- Herbst	+ 8,02	+ 7,83
Im gangen Sahr	1 + 7.80	1 + 7.67

Die Reduktion auf mittlere Temperatur wurde bier nach Schoum angenommen ").

Berauberungen im Drud ber Luft.

Die Beränderung im Druck der Luft zeigt folgende Uebersicht. Das Barometer, nach welchem die Beobacktungen in Stuttgart angestellt wurden, ist ein heber barometer, es ist 25½ Schuhe über der Erdstäcke der langen Straße im bobern Theil von Stuttgart auf; gestellt, 847 par. Schuhe über dem Meer. Die Beobacktungen, welche täglich 3 Mal um 7, 2 und 9 Uhr angestellt wurden, sind sämmtlich auf dieselbe mittlere Temperatur von + 15° R. reducirt, die monatlichen Mittel wurden aus den täglich, Morgens 7 und Nachmittags 2 Uhr, angestellten Beobachtungen berechnet; die Baromes terhöhen selbst sind nach par. Zollen und Linien angegeben.

^{*)} Siehe Correspondenzblatt biefes Jahrs 11ter Bb. 5, 181.

. . .

	: 3	1 2			82	arom C	Batomeffer ftanbt.	100		7		Monatliche Differens von	G	Herens 1	80
Menate	127		560	22	cil	ž1 ,	A	#	744 d 152d;	Settlere :		Beranderung	g libert.	8	7
Souther	1	86	600		勇	2	1,00	7	Mg.	27 6,09	-	1,00 Stn.	+	8 26'0.	#
Sehrabe	íľ.	9.7		27.5	, a	à	8,4	0. 17	200	27 7,14	; ;	863	-	2,05	
Mir		22	4 87.0	10.9		9	10,80	b. 23.	SMt.	27,5,05	-	1 89/1	<u> </u>	- 6,04	ı
Maril		27	9,16	÷	7.4	.9	10,24	ė	Mb.	27.5.00	ĭ	1 26'0	1	0,03	j
Mai	1.	27.		7		25	.0,88 b.	D. 24.	24. Mt.	27 3,73	,	5,43 I	1.	1,36:-	1
Suni.	:	2.2	-4	25.9	8	78	2,76.0.	2.	ent.	27 5,43	-,	- 22'5	#	₹34 -	12
	Ì		34.5	3	ان ان	/\c\	2,50	8: 4	2,50 b.: 8. mt.	38/6 28	; 1	184	با ب	6,24	1
Strong	•	ë			, id	19	3,52	30	-	27-5,46	 1	5,45	+.	0,3%	:73
Sentember	1, 1	. 22.		16.9	.g	12	0,03	6 .6	100	27.4,84		1,73	1.	0,25	1
Stroker	::	1 27.	7.83	•	£	1,2	16,93	b. 26	-310	27 5,03		1 8/3	. [90%	, ;
Syonember .			8.61	21.	2	. %	7,83	0 14.	mt.	27 2,93	_	- 82/2		-3,16	η,
Dezember		27	10,15	85		56	10,37	4.	- Det	27 4,51		- 82'6	ᆚ	0,58	٠, ا
1 -	語	١.	600	Ė	3an.	9	7,83	7,83 8-14.	L. Stab.	275,090	-	;, , ć		1 DJ	; :
 		٠,٠ ' حــ	X	111	ि । र	3,3	iya C	97	- 3	:	·4		• 1	. 1 3	. 1
* itnier Mh	2		e Sebesab	Mberids o uhr.	E.	nter	8	ie De	orgenis 7	tibr und	unter	Mit. Vie	28	Pmittag	20
Ubr a	ngeft	elle R	epbachtu	ng gu	v verfte	ben.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			!: }	1		:
	•		ì								•		;	,	

onumery Goods le

Wird diese mittlere Barometerbobe auf die Lembes ratur von + 10° A. reducirt, so war sie dieses Jahr in Stuttgart für diesen Standpunkt = '27 Zolle 4,710 Linie; in dem vorhergebenden Jahr 1825 war sie für denselben Standpunkt bei gleicher mittlern Temperatus = 27 3, 4,843, also nur um 0,13 Linien bober.

Bergleichungen über bie Beranderungen im Drud ber Luft nach ben gu Stuttgart; Paris und Biem angeffelten Bertache tungen.

Die im borigen Jahr angestellten Bergleichungen (Seite 340 - 342 im oten Bb. bes Correspondengblatte) haben angezeigt, bag ber mittlere, monatliche Gang bet Baromer in ben einzelnen Sahrezeiten nur unbebeutenb verschieden ift, und bie Abweichungen som Mittel gans ger Monate oft bis auf Rleinigfeiten biefelben find, wenn gu biefen Bergleichungen Gegenben gewählt werben, welche nur 10 - 12 Stunden bon einander entfernt liegen Bon mehr Intereffe fcbien et une ju fenn, aber biefe gleichzeitigen Beranderungen im Drud bet Suft Bergleis dungen swifchen bedeutend von einander euffernten Go genden anzustellen. Wir mablten biegu bie biefes Sabr in Paris, Stuttgart und Bien angestellten Beob. achtungen. Stuttgart liegt mit Paris und Bien beinahe unter gleicher geographifchen Breite, es liegt 34 nordlicher ale Wien und nur 2' füblicher ale Parie. Der Lange nach liegt es beinabe in ber Mitte mifchen biefen beiben Sauptftabten. Paris liegt von Stuttgart

6° 50' der Lange ober in gerader Linie go geographische Meilen westlicher, Wien liegt 7° 11' ber Lange oder nahe bin 74 geographische Meilen dillicher. Für die Beobsachtungen in Paris wählten wir die monatlichen in den Annales de Chemie und Physiq. von Gap. Lussac mitgetheilten Resultate, für die Beobachtungen zu Wien die auf dem Observatorium daselbst angestellten Beobachtungen, deren Resultate die Wiener Zeitung in Nr. 8 und 9 den 8. — 9. Jan. dieses Ighre mittheilte. Um eine nabere Vergleichung für diese Jehre mittheilte. Um eine nabere Vergleichung für diese Jehren auf Pariser Linien reducirt und für die einzelne Monate die Differenz vom jahrlichen Mittel auf ähnliche Art wie für Stutts gart gesucht.

Bei Angabe der vorherrschenden Windrichtungen besteichnet der zuerst gesette Wind die im Allgemeinen vorsberrschende Bindrichtung, der nach biefem gesezte, die Windrichtung, welche nachst dieser am häufigsten vortam; die Art, wie die mittlere Windrichtung fur Burtemberg gefunden wurde, wied sich and dem unter bei den Windren Angeführten ergeben

The state of the s

			1,,,,,		-
spillige o spillige o spillige	Dezember	Septbr. Oftober		Service Servic	In ben
	70,39	- 0,86 - 0,28	13,6%	+1,62	ing ober
**************************************	0,58	- 0,25 - 0,06 - 0,06	+3,34	9.1.1.1. 1 + 1 1 2 9.4.60 3 9.4.66	unter (
mil odli: en ng odl roftsaige	and Br	+ 0,54	-14	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	3138 11 Sil
	id sinue	ME Into		TO SHEET THE SHEET	
19 20 200 200 200 200 200 200 200 200 200	dirinidi.	neann	hitrogan bitrogan	2 200 Mag 0 200 Mag 1 200 Mag	e berhalfig
	THE SAME	Danie danie		學學學是	n chingian Tringian (Kangana)
enenkerg da Ling	eig bei		44: 6	E O SE	es Maris
		3 3 3 3 6 3 3 6			orherrschende ris in M bei
		8. 3 . 8. 3.	93. 93.	93. 93. 93. 93. 93. 93.	
•	133. 69.	e. wnw.	N. WNW. NW. N . WNW.	ESS. WHA. SES. ES. ES. WHA.	Windrickung ürtem: in Wien

des mittlern monatlichen Gangs des V Jahr 1826 in Paris, Sputtgart w. Wen.

Decbr.			S.W.S	W.O.N	W
rz. April. Mai. Juni. Juli. August Septor Octobr Novmbr Decbr.			N.W. S.W.S	W.N. W.N. W.N. W.O.N. W.O.N. W.O.N	W. WWNW 8.0. W.S.O. W
Octobe			W.S	W.O.N.	8.0.
Septor			B.W.	N.W.	MMMM
August		(W.S.W.	W.N.	W.
Juli.			W.S.W	W.N.	W.N.W
Jumi.		••••••	N. 8.	W.N.	N.W.N
Маі.			N.N.W	W.W.	N.W.W.W.
April.	(.		N.W.W. N.W. N.S. W.S.W W.S.W. S.W.	W.N.	W W W W WWW W W W W W
rz.			۔	12	3

eren Baromererstano. Da Paris 212 und Wien 480 par.

erunas, Google

oruman GOOSIC

3m Allgemeinen zeigte biernach bas Barometer auch an biefen brei entfernten Standpunften einen giemlich gleichformigen Gonge, Su ben Menaten: Mai und No vember maren bie tiofften, im ben Monaten gehruge und Suni vonzüglich bobe Barnmetenftanbe. ... Mien ber beilige genden Abbildung ergibt fich maker biefer pavollellaufende Bang mit ben Abweichungen (in ben: einmelnen Donaten, Die mittheres mit o bezelchnote Binie entfpricht ber mitte lern Barometenbobe fur Diefe breit Standpunfter Die gio fammenbangend gehogenet Linie ibezeichnet ben mitglere Bang : 596 : Batometere, jen Gtuttgart, ibie punftinte den in AB ion und die mit fleineren Laugenlinien pegogene bengichang besi Barpmeters in Pandelines ift auf fallend, Sida ficheidenne Monatku: Aprila-i Judi, .mg.an biefen ben Standpunften ABefchinde vorberfchten; ber Drude ben Luftige Paris meift am größteng ein; Bien dagegege auf fleinften worig mabnend umgefober fineiden übrigen; Manaten, vorzüglich mahrend ber faitern Jahne seit simo billiche Binde baufiger wurden, ber Baronieter fand meiftein. Die n. am bachtenu in Wante ibagenen am niedrigfignymar. Der Bargmetenfand im Chutheauft fomantte großtentheile (in 7n Monaten) ; gwilden beiben's in 6 Monaten fim Jan. , Mary, Juni, Sidi, Ditherrund Dezember) wor er abaliderinem, in Pari failbien Die paten, Cine Februit Maj. Anguk aund Gepterbert war ier abnlicher bem in Dien ")umaes Manberichen net Direit

^{: *)-} Co ift fifer immer von relativem Bruck ben Luft bie-Mede, ni in Bestehnungufiden biefen Besendon gutommenden, mittlern Barometerstand. Da Paris 212 und Mirn 480 par.

.,

lichen Binbe in ben Monaten April bis Anguft mit bobe rem Barometerftand in ben weftlichen und tieferem Bath meterstand in ben Michen Gegenden beutet auf eine ver baltnifmogige, großere Erwanfion in ben weftlichen Go genben, mabrend in ben abrigen Monaton vorzuglich während ber faltern Jubregeit bas Gegentheil fatt gebabt au Baben fcbeint : moburch baufiger eine :entgegengefeste pom Dit nach Weft arbenbe Binbftromung mit relativ tieferem Barometerftant gegen Beften bis Rolae fent : mußte.: Es liegen vielleicht biefer Erschemang jahrlich periodifch, amifchen bent bflichen und weftlichen Europa, eintretende Luftftromungen ju Grund, welche burch forb gefegte Bergleichungen : noch : nather nachgewiefen werben muffen. Ge ift biefes micht gang unwahrscheinlich, wenn wir ben großen, atlantifchen Devan an ben weftlichen Ru fin Europas berudfichtigen , aus welchen in ber mat mern Sabrezeit verhaltnifmaßig weit mehr Bafferbunft auffleigen muffen, als bon ben bftlich von une liegenden trodenen Landgegenden: Das verfchiebene Berbaltniß, in welchem fich Meetre und feftes Land in berti verschiebenen Jahregeiten ermarmen und abfablen, füricht gleichfalls für folde periodifche Borandetungen. Schon in Bien zeigt: Ach im Gegenfat won Daris biefe Berfchiebenhelt febr merelich; bie Binter find in Bi en Bedeutend talter alsiin Parts und an ben weftlichen Raffen Entopas bie Gommer bagegen toarmert 1.5 20 ni mit met

Shufe über bem Miere liegts ife ift bie mierlere Barone terhobe in biefen zwei Studofunten funnee hoher bis in Stuttgart.

Berbechtungen über bie täglichen Buranben ungen bes Baromaters:

Meber bie taglichen periobifchen Beranderungen bes Barometete murben biefes Sahr gu Tubingen in ben Sommermonaten Juli, Anguft und September, mabrend bie Bitterung größtentheile beiter mar, Beobachtungen angeftellt. Gine Meife correspondirenber Besbachtungen ju barometriften Sobenbestimmungen gab birgu die nabere Beranlaffung. Es wurden gu biefen Beobachtungen borguglich Ange benügtigt au welchen bas Barometer einen mehr rubigen, gleichformigen, Bang zeigte und feine Storungen burch Gewitter und Regenguffe eintraten. Das Barometer murbe jur Beit ber , Wendungspuntte gewöhnlich ftunblich und oft in noch fleinern Bwifdenraumen aufgezeichnet. Es ergab fich als mittleres Resultat fur Die Sommermonate, bag ber taglich bochfte Batometerftand im Mittel taglich Bormktage um 9,1 Uhr, alfo nabe bin um o Uhr 6 Minuten und ber tieffte Nachmittage um 4,8 Uhr, alfo nabe bin um 4 Uhr 48' eintrat, die mittlere Große ber taglicen Betanberungen zwischen diefen zwei Wendungspunkten betrug O,61 par. Linien. - Diefe Wendungspuntte im taglichen Gang bes Barometere find in unfern Gegenden daber borguglich bei zorrespondirenden Brobachtungen gu Sobenbestimmungen tu berudfichtigen. Die Große ber taglichen Beranderuns gen ift nach biefen Beobachtungen etwas großer, aletes frabere ge Paris angeftellte Beobachfungen gaben. "Es cheint biefes vorzügtlich baber ju rubren, bag ju biefen Beobachtungen großtentheils, blos beiterrubige Zage gewählt wurden. Um früben Tagen find anch bei uns die täglichen periodischem Beränderungen geringer, wie uns diese schon frühere Beohachtungen in Stuttgart selbst wezeigt haben 2). u Für Paris find uns für diese Som mermonate keine mehungels zwischen 3:— 5 Uhr angestellte Beobachtungen bekannt; was and ihnen auf ahnliche Act die währen Bendungspunde sur diese Nachmittagssulaben des lezten Sommeren berechnen zur kommen. Die in wen Annales da Physiq enthaltenen, und regelmäßig un B Uhr undrandern Zeitwurkere Mittags; Früh und Abends angeswillteb, renthalten keinen Datausund und 5 Uhr.

Bergleichung ber mittlern Lemperaturen perfchiebener Gegenden Burfembenge.

Der porige Jahrgang des Carrespandenzblatts enthielt eine Bergleichung ber mittlern Temperatur von D verschiedeuen Begenden Burtem ber ge eine aber Dergleichung, solgt bier abermale. Es wurden der ber dem Der Bergleichung, solgt dier abermale. Es wurden der ber ben Berbecheungen zugeschickt, welche aber zum, Theil an andern Stunden angestellt, oder nicht das ganze Jahr fortgesest wurden, um aus ihnen ein richtiges mittleres Jahreresultat zieben zu können. Einzelne aus ihnen an gestellte Bergleichungen über die bochsten und tiefsten Iem persellte Wergleichungen über die bochsten und tiefsten Iem

Siede gole mad. Topographie vom Stutt gang von De. 1825: 5. 16.

[&]quot;(**) Die Bestachtungen gu Gentlingen anf ber mit

Die Beobachtungen wurden an sammtlichen Beobsnaspunkten täglich das ganze Jahr Morgens 7 Uhr, mittags 2 Uhr und Nachts 9 Uhr angestellt; die ren Temperaturen sind hier aus den Itäglichen Beobsngen berechnet; die-hier erhaltenen Resultate murden , nach dem im Märzheft des Correspondenzte moch im el für das ganze Jahr um 0,22 Grade zu ernies n sepn, um die wahre Mitteltemperatur dieses Jahrs thalten.

ben in Jutunft nicht mehr fortgesetzt werden tounen, insem Herr Pfarrer Klemm, welcher sie bisher besorgte, seinen Wohnort mit einer tiefern Gegend Wurtemberg sertauschte. Dagegen theilte seit September vorigen Jahrs herr Dr. Diblman zu Friedrichshafen vom Bodensee regelmäßig Beobachtungen mit. Da Genkingen und Friedrichshafen burch ihre Lage zu den merkwärdigsten Pumften Würtembergs gehören; so sind von ihnen hier die einzelnen Monatsresultate mitgetheilt, ob sie sich gleich ju allgemeinern Vergleichungen über das ganze Jahr nicht henüben lässen.

Ŀ	٠	
8		
ŀ		
8		
ă.		
8		
ш		
H		
ь.	٠.	
	•	_
	1	2
8	•	₹
ĸ.	١.	_
	•	
H	•	-
Ţ		_
,	•	
	•	_
		~
	•	_
ı	•	4
		_
	•	•
8		
8	1	c)
	•	
		~
		_
	:	\$.
1	•	•
	4	-
	ĺ	Ξ,
	•	•
		_
1	Ī	•
	8	•
		-
•	٠	+
ŀ	•	+
	\$	=
		÷ = :
		÷ :
		+ = + 0
		+ = = 0 +
		+ = = 0 =
		+ = = 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+= +0 =
		+= + 0 =
		+==0=
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+ = + 0 =
		+=====
		+= * • *

		ł.										•,	٠.	152,8	· F	٦,	من
Jahr	Im gangen	Dezember	November	Oftober	September	1 nguft	Juli	Juni	Mat	april .	Mars	Februar	Januar		Monate	:: ',	
-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T _:	37C	590	<u>~</u>	200
<i>;</i>	8,49	1,86	3,53	9,27	13,67	7,52	7,47	6,08	11,12	7,77	5,00	2,81	5,17	Breite 49°	6 648	Ë	enig:
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	I		310	Sope	65
	7,89	1,78	3,13.	8,38	12,57	17,21	17,37	14,82	£1/13	6,10	5,13	2,70	5,61	46	Breite 48°	847	rigart
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T)_	Bre	500	253
	7,48	1,97	3,34	8,62	13,00	16,40	15,84	13,55	9,55	7,17	4,50	2,20	6,33	5	Breite 48° gegen 700' Sobel146'		angen -
	+	+	+	+	+	+	+	ŧ	+	+	+	+	1-	315	9636	Bisq	g
	8,02	2,47	3,81	8,38	13,06	16,76	16,28	14,67	10,96	8,16	4,31	2,39	5,04	Breite 48° Breite 48°	# 700'	833' berg Sobe	Stemen:
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	ī	318	500		25
*	6,21	0,34	2,02	7,83	80,11	14,45	14,93	12,41	8,50	5,75	2,76	1,09	6,90	eite 48° 34'	e1146'	hausen	Beben:
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T		18	9	2
	6,90	1,44	2,75	8,92	12,16	15,51	14,63	12,36	8,68	6,42	3,52	2,37	5,90	33/	Breite 480 Breite 480 Breite 480	She1247'	Stagold
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T		Bre	500	9
•	7,03	0,48	1,71	7,64	12,79	17,36	15,45	13,30	9,51	6,71	4,15	7,07	5,77	37'	ite 48°	Sibe 1400'	Giengen
-	,				,		+	+	+	+	+	+	T		318	565	Gentin
				:			14,13	11,60	7,59	4,73	2/36	19,0	6,98	25'	ite 48°	Sobez400'	gen
	` .	+ 0,75	+ 18,81	+ 9,25	+ 13,87		-							Breite 47.	50he1201	bafen	Friedriche-

Die Temperaturen ber Orte unter fich zeigen baber bier biefelben Berschiedenheiten wie im vorigen Jahr, i wir in Beziehung auf die Einflusse von Lokalversiffen auf die mittlere Temperaturen einzelner Gesu auf bas dafelbst gesagte verweisen.

)fte und tieffte in diefem Sahr beobachtete Temperaturen.

Die bochachteten Temperaturen zeigen folgende Ues br:

Bu ben frubern Beobachtungepuntten fam außer don angeführten, biefes Jahr noch Beftbeim im amt Sall und Ober Urbach im Oberamt ornborf. Der Beobachtungepunkt ju Beftbeim m Pfarrhaus auf einer Unbobe im Rocherthale 1 150 Schuhe über ber Flache bes Thale. Gine mit fponbirenben Barometern gegen Stuttgart ange-: Meffung gab die Sobe biefes Standpuntts 1155 ifer Schube über bem Meer. Die Lage von Binben, welche in bem vorigen Sahrebericht noch nicht geben werden tonnte, hatten wir Gelegenheit im auf Diefes Jahrs gleichfalls naber zu bestimmen. Das au bes Bache an ber fteinernen Brude por bem Thor Baiblingen fanden wir 841' über dem Deer Der Ort felbft bat übrigens eine febr unebne ; die tiefften Saufer liegen nur 20 - 30' ubet bem au biefes Bachs, mabrent be bochften Theile bes 1 Orte mohl gegen 90' bober liegen, wir feten bas

8° Breite 48° gegen 700' Hher 1146' Bi 46' Breife 48° Breite 48° 52' 34'	_	-						Ì	Ì
Breite 48° Breite 48° gegen 700' ShheI146' Beite 48° Breite 48° Breite 48° Breite 48° Breite 48° Breite				34'	52/		,	22,	;; ;;
Breite 480 Breite 480 gegen 700 Sobell 46' Breite 480 Breite 480 Breite 480 Sobel	25' 181	37'	33/	Breite 480	Breite 480	46'	46'	Breite 49°	
The state of the s	Breite 48° Ho	Breite 480 S	Breite 480	Sober146'	gegen 700'	Breite 48°	Breite 48°	Sto otto	Monate
Dobe 847' Dobe 833' berg 300cl banien Dobe 1247' Sobe 1400' Shipe 1400' Shipe 1400') obe 2400'	Sobe 1400' 5	30be1247'	bausen	para Dobe	2006 833	2006 847	octur:	
	bentingen Gri	Giengen @	Nagold	Bebens	Steinen:	Bangen .	- =	Sinnog	sic C

·,	_	ļ.,									_	!		:	5/5	· *	o í	51/3
. Jahr	Im gangen	Dezember	November	Oftober	September	Angust	Juli	Juni	Mat	Mpril	Mars	Februar	Januar	.,	: ½ , ;;;	Monate		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1.		318	Some		.03
	8,49	1,86	3,53	9,27	13,67	17,52	17,47	16,08	11,12	7,77	5,00	2,81	5,17	2/ 2	Breite 49°	648	CIM.	Bjun
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1		•	318	to ch	(9)
4	7,89	1,78	3,13.	·8,3 8	12,57	17,21	17,37	14,82	11,13	6,10	5,13	2,70	5,61		46'	Breite 48° Brei	e 847/ 500	-
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1		, _	316	500	933an
		1,97	3,34	8,62	13,00	16,40	15,84	13,55	9,55	7.17	4,50	2,20	6,33 '	ندا	6,	ite 48°	e 833' berg	angen
	+	+	+	+	+	+	+	Ŧ,	+	+	+	+	1-	,	381	858	Stag	9
	8,02	2,47	3,81	8,38	13,06	16,76	16,28	14,67	10,96	8,16	4,31	£,39	5,04	52/	Breite 480 Breite 480	gegen 700' Sober	300be	Steinen:
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T		18	200	Ş	83
	6,21	0,34	2,02	7,83	80,11	14,45	14,93	12,41	8,50	5,75	2,76	6 0′I	6,90	34'	ite 480)e1146′	hausen	Beben:
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T			8	9	3
	6,90	1,44	2,75	8,92	12,16	15,51	14,63	12,36	8,68	6,42	3,52	2,37	5,90		32/	eite 480)e1247'	Ragold
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T			33	500	9
	7,03	0,48	1,71	7,64	12,79	17,36	15,45	13,30	9,51	6,71	4,15	1,07	5,77		37'	ite 480	£1400'	Giengen
							+	+	+	+	+	+	T			193	Sign	Gen
				:			14,13	11,60	7,59	4,73	2,36	19,0	.6,98		25'	rite 480 Breite 480 Breite 480 Sobel201	Sobez400'	Gentingen Friedriche-
		+	+	/ +	+										337	500	*	Srie
		0,75	2,81	9,25	13,87									38/	Breite 479	@1201'	bafen	briche-
					•													

Die Temperaturen der Orte unter sich zeigen baber bier dieselben Berschiedenheiten wie im vorigen Jahr, i wir in Beziehung auf die Einflusse von Lokalversiffen auf die mittlere Temperaturen einzelner Ges m auf das daselbst gesagte verweisen.

ifte und tieffte in diefem Sahr beobachtete Zemperaturen.

Die bochachteten Temperaturen zeigen folgende Ues bt:

Bu ben frubern Beobachtungepunkten fam- außer don angeführten, biefes Jahr noch Beftheim im amt Sall und Ober-Urbach im Oberamt ornborf. Der Beobachtungepunkt ju Beftbeim m Pfarrhaus auf einer Unbobe im Rocherthale 1 150 Schube über ber Rlache bes Thale. Gine mit wondirenden Barometern gegen Stuttgart anges : Meffung gab die Bobe biefes Standpunkte 1155 ifer Soube über bem Meer. Die Lage von Binben, welche in bem vorigen Sahrebericht noch nicht geben werden tonnte, batten wir Gelegenbeit im auf Diefes Jahre gleichfalls naber ju bestimmen. Das au des Bache an ber feinernen Brude por bem Thor Baiblingen fanden wir 841' über bem Deer Der Ort felbit bat übrigens eine febr unebne ; die tiefften Saufer liegen nur 20 - 30' ubet bem au diefes Bachs, mabrend bie bochften Theile Des Drte mobl gegen 90' bober liegen, wir feten bas

her hier für die tiefsten Theile des Orts selbst 861. — Die Sohe von Ober Urbach ift noch nicht bestimmt; er durfte jedoch noch nach dem Lauf der Flüsse zu urtheislen nur wenig bober als die hobern Theile von Stutts gart und Wangen liegen. In folgender Uebersicht sind den beobachteten Temperaturen zugleich die Hobers der Standpunkte über dem Meer zur Seite gesezt. Diesjenige dieser Hohenangaben, welche blos auf Schätzungen nach benachbarten gemessenen Punkten beruhen, sind hier mit eoa bezeichnet, die übrigen sind wirklich gemessen.

roman migration of Logical State Sciences.

the state and the second section of the

Sender of the contract of the contract of

of allowing gardeness and and the most of

and the state of t

Builte made in the control of the co

The wind have to the comments of

St. B. Burner of March

Der bergene ber bei fin ber ber bei ber bei Sochfte

Gegenben	dem Meer		Soafte	Höchfte Temperatur	eratur		Liefste Lemperatur	Cemps	ratur	<u> </u>	dube	daberung
Riebernhall	63° coa	82,00	8	n 1: ue	127,00 9R. den 1: und 5, Juff	1	- 14.5 ben 12. Jan.	12.	San.	-	1	41,5 Grabe
Bonnigheim	684	290	2	- ben 1. Stati	ulí	i	14,0 be	30.	3an.		_	1
Bingerhan fen	833,			•	,	ŀ	18,0 det	30.	Jan.			
Bangen	835		7	# I. 9	1. Juli u. 2. Wug.	ı	. 14,0 ben 29. und 30. 3an.	1 29. 11	Mb 30.	E ii		1
Stuttgart	847	26,2	2	u 1. 3	uli	1	13,2 ber	1 28.	Jan.			ı
Minnenden	,198	22,5	2	den 3. Mugu	3. Muguft	Ī	14° bei	9	San.	:	41,5	ļ
Ober - Urbach	860, cca	28,0	1	den 30. Juni	unt			;		•		1:
Steinenberg	800,006	22,0	2	S. 1. 1	, 11	1	13,5 bet	# 3o.	Sağ.		40,5	. 1
Libingen	'OIOI	24,8	3	n 4. 91	gingn	1	15,2 ben	1 30.	San		400	1
Bebenhaufen	1146	24,5	. I	£ :: 5	ili	1	16,0 ber	1 12. 1	#b 30.	Kan.	40,5	١
Defibeim	1155	26,5	2	٠ : ±	26,5 - ben 1. Juli	1	. 15,5 ben 29. unb 30. San.	29. m	10 30. C	i ii	42,0	1
Spared	1247	25,5	E	Fr 2. 12	d 4. Anguft	1	15,0 bei	1 12.	348.	,	40,5	ļ
Giengen	1400, cca	+	1	ben 30. Junt	tunt -	1	13,5 ben. 31. 3an.	131.	San.		39,8	
Rofinangen	1964	24.5	ة ا	29. Jun	b. 29. Juni u, 4. Wug.						; ;	·.
Schwenningen	2148	26,0	7	ben 3. Anguft	gue	ı	17,5 ber	115.	Jan.		43,5	Ì
Brendenftadt	-2175	25A	2	1 3. un	3. unb 4. August	1	- 13,0 den 12. Jan.	1 12,	Jan.	•		, I
Centingen	2400	24,0	2	- ben 30. Juni	funt	•	14,0 ben	13. na	2 55.9	an.		.!

Es zeigte fich baber auch in biefem Jahr, bag bie Ralte in ben bobern, frei liegenden, Gegenden ber MID und bee Schwarzwalde in den falteften Wintertagen oft einen weniger boben Grab erreicht, ale in ben tiefern Gegenben; obgleich biefe bobern Gegenben im Mittel eine geringere Temperatur befigen und die Temperatur an beifen Commertagen vorzuglich Mittags nie auf ben Grad fleigt, wie in ben tiefern Gegenden. Die ichrlis deft Temperature Beranberungen find baber in ben bobern Gegenden geringer ale in ben tiefern. Sch menningen, welches in einem flachen weiten Thal zwifden ben-Soben bes Schwarzwalds und ber Alp lieat. besmegen febon weit großere Temperature Deranberungen. Bas biefe jahrlichen großern Beranberungen geigen laft fich auch von ben taglichen Temperatures Beminderungen nachweisen. Gie find in den bobern Ges genbeff on beiteren Lagen geringer als in ben tiefern. Selbft foon bei Soben von wenigen 100 Schuben zeigt fich eine febr mertliche Berichiebenheit. Die Begetation leibet badurch in unfern fruchtbarften Thalern nicht felten im Frabling und herbft burch Froft, mabrend oft Muboben von 100 - 400' davon verschont bleiben ober wei nigfteus weniger leiben.

Richtung ber Binbe im Jahr 1826.

Die Richtung ber Binde fieht mit bem Druck ber Luft und mit ben wichtigften Bitterungs, Beranberungen in fo genauer Biebung, baf is uns pon Intereffe fcien, eine nabere Bergleichung ihrer Richtung fur einige Geven Bartemberge anguftellen. Wir mahlten biegu fur nordlichen-Gegenden Dartemberge Die in Bon. beim angestellten Beobachtungen; fur die Mitte bes ee bie Beobachtungen im obern Theil von Bangen Stuftgart, welches fich burch feine erbobte Lage am farthal beffer gu biefer allgemeinern Bergleichung te, ale Stuttgart felbft, beffen Windrichtungen obige erfte Tabelle enthalt. Kur die lüboftliche :- ber MIp die Beobachtungen in Giengen; fur bie ber Mlp felbft und ben Bodenfee, bie Beobach. m in Bentingen und Friedrichebafen, fo weit, i biefem Jahr angeftellt wurden. Rur ben August en in Ermanglung von Beobachtungen, aus den bal. egtern Gegenben , bie Berbachtungen bon Schwene jen gewählt, welches gleichfalls eine freie, ebene nabe an ber MIp im fublichen Theft Burtenis 6 befigt. Es wurden immer bie 3taglich beobache Windrichtungen in Rechnung gebracht.

Windrichtungen im Jahr 1826.

		0	.1			S				rschende nde
Gegenden	ଭ	SM.	933.	979B.	n.	MD.	5	GD.	in einzel: nen Ge- genden	in Würt. über= haupt
Bonnigheim	32	0	15	2	0	17	27	10	S.D. NO.	
Wangen	0	0	0	16	7	4	47	19	2. 60.	D. 9.
Giengen	To	0	1 4	12	4	37	20	6	MD. D.	0. 9%.
Genfingen	0	3	2	10	4	19	21	32	60. D.	10,
Bonnigheim	22	.3	29	2	4	0	117	17	123. S.	19.0
Wangen	3	8	3	27	0	0	15	28	SO.NW	W. D. S.
Giengen	5	13	12	13	9	10	19	4	D. NW.	1
Genfingen	I	15	3	19	0	18	15	23	SD.NW	

:000 e			0		. 9		35	Ī	0	Vorher Wi	rschende nde
nate	Gegenden	G	63B.	20.	N2B.	9R.	NO.	5	ගිරි.	in einzel: nen Ge: genden	
März	Bonnigheim Wangen Giengen Genfingen	19 3 12 0	5 7 6	21 3 19		16	11 3 27 14	15 24 19 1	4 3	N. W. NW. O. NO.NW. NW.SO.	o. N.
April	Bonnigheim Wangen Giengen Genfingen	3 0	2 12 2	36	4 42 16 58		5 3 12	17 18 17 0	1	W. NW. W.	W. N.
Mai	Bonnigheim Bangen Siengen Gentingen	3 0		1 24	19 47 15 35	12 19			3	B. NB. NB. D. B. ND. NB.ND.	W. N.
Juni	Bonnigheim Bangen Giengen Senfingen	0 1 3 0	3	I 23	19 51 28 28	7 15	18 10 10 32	18 15	12 0	D. NW. NW. D. NW. W. ND.NW.	W. W.
Juli	Bonnigheim Bangen Giengen Gentingen	9 4 7 0	6 9	42 3 35 14	8 24 28 41	8 10 6 5	4	8 33 12 9	5 9 5 8	B O. NB. W. N B. NB. B.	25. 91.
Aug.	Bonnigheim Bangen Giengen Schwennin: gen	5 6 8	11	52 9 30	10 20 24 41	4 11 6 5	3 2 11	6 28 13	5	W. D. NW. W. NW. NW. W.	
Sept.	Bonnigheim Wangen Giengen Friedrichsha= fen	1 7 5	3	54 7 25 27	19 14 2	6	6 5 17	30 1 <i>7</i>	13 5	83. D. 9893. B. D.	W. R.
Oft.	Bonnigheim Bangen Siengen Friedrichsha: fen	6 5 0	2 [4	44 5 25	9 28 7	1 7	36		18 31 1	33. So.NW.	28. O. 9
Nov.	Bonnigheim Wangen Giengen Friedrichsha- fen	23 2 2	6 3 18	29 4	10 34 19		6 27	? 1? 8	2 14 0		28. D. A

principle Copyle

: e	Gegenben	Ğ	SM.	213.	MW.	38.	G16	٥.	ලව.	in in		
Ÿ.	Bonnigheim	2	0	72	0	13	0	6	0	W.	1	tion of
D.	Wangen	4	0	13	22	0	0	27	21	٤٠.	OW.	4-
1	Giengen Friedrichsha:	3	16	26	10	14	20	3	1	28.	ND.	N. W. O.
1.0	fen	6	12	17	1	1	19	22	13	D.	ND.	31-03

Es ergibt fich bieraus, bag bie- Winbe in einem, berfcbiebenen Richtungen mit Thalern und Berge m burchiconittenen. Lande unter fich nicht fo gleichfore find, als man bermuthen Ponnte; wenigftens nicht ber Sobre ber Bohnungen und Thurme, wo die Bindren gewöhnlich befeffigt finb. Gelbft bie vorberrichens Winde maren in ben einzelnen Gegenben nicht immer elben. Gleichformiger ift ohne 3meifel ber Bug ber lien, wir biefes auch bie von gr. Professor Plies iger in Stuttgart angestellten Beobachtungen aber Bug ber Bolten zeigen, wenn fie mit ben Bind. tungen in andern Gegenden Burtemberge, melde freiere Lage baben, verglichen werben. Dach ber tebenden Ueberficht scheinen Abanderungen ber Winde bie gunachft angrangenden Richtungen, 2B. in DB. : SB., D. in ND. ober SD. am baufigften vorzuimen. Buweilen wehten bies und jenfeite ber MIp, fublichen und weftlichen Theil Burtemberge ents engefegte Binbe. In ben Monaten Rovember und jember mehten am Bobenfee und gum Theil auch Giengen porberrichend bfiliche Binde, mabrend feite ber Alp, im nordlichen Theil Bartemberge

wellsiche Dinde vorherrschren. Im August waren im fid lichen und nordlichen Theil Burtem berge meiliche Binde borberifdend, in ber Ditte Bartemberge bei Bangen und Stuttgart im Thal bftliche. De 3119 ber Bolten war bagegen auch in Stuttgarfan meh reeen biefer Lage westlich. Auch in einigen ber fbrigen Monate, namentlich im September wehten im Stutt garter Tholomo in Wangen an mehreren Jagen billiche Minge, beis mefflichem Bug, ber, Bollep, welchen empfprechend auch in ben abrigen Gegenden Bartem heras banfiger, westliche Minde beobachtet murben. Die Upfache biefer entgegengefigten Bindrichtungen icheint in der Richtung bee Stuttgarter Thale gesucht werben au mugen, meldes fich bfilich ins Dedarthal gegen tiefere marmere Wegenden bffnet, weftlich aber fchnell fleigt und fic bald in engen Bergichluchten mit bobern, an Balbern, reicheren. Gegenden endigt.

Muk der Abbe der Alp in Genkingen waren SD. minde, Dieber Beide Mindelhungen hilden einen rechten Mintel, mit der Richtung diefer Gebirgekette, welche sich von SM nach NO. durch Bürfermberg binzieht. Die Offminde scheinen badurch beim Streichen über diese Gebirgekette leicht in SD. die Westwinde in Nordwestwinde überzugeben.

on: Die letter Kolumns enthält die mittlere, vorherrschende Mindrichtung in Burtemberg nach ben, hemerkten Beobuchtungspunkten. Und fie zu erhalten wurden alle D. und ND. Winde zu den bflichen und alle NW. und

3. ABind Can ben beeffichen. Diaben gewichnet. Ilm gu en job bien Mindrichtung malaith mehr horblich jober ichimar; wurdent dedifo ni Den Rordwinden falle DiDi MM. Winde und gembind Subwinder alle dEM. mint L. Windengezähler Min biteferrienten Robining bezeichnet r M. ober & jebte dal vo bienwellteben ober ibftlichen ibe augleoch mehr wonn ber Ablidum vober inbrblichet fte: bed Sinthreis lanien. : Es ebelbeufich: biermis: ale refultati, bagisal ben Monaten Uneitenist Geptember westlichen Winde vorherrschten, welche banegen in beit ften und 3 legten Monaten bes Jahre baufiger mit sinden mechfelten. Borberrichend maren legtere vorich in ben Monaten Januar, Rebruar und Mars, n junachft tam ber Oftober. Mordliche Winde maren weitem baufiger als fubliche. Die nabere Beziehunbiefer vorherrschenden Bindrichtungen zu dem mitt Barometerstand murden icon oben ermabnt.

nge bes im Jahr 1826 in verschiebenen Gegenden gefallenen Regens; und Sobe bes Medars und Bobenfees in verschiebe nen Jahrszeiten.

Es fiel in diesem Jahr im Mittel etwas weniger in als in den vorhergehenden 3 Jahren. Die Regenge in den einzelnen Gegenden zeigt folgende Tabelle, welche wir zugleich die monatlichen bochften und tiefften nde des Neckars bemerkten, welche Hr. Schleusenseher Elfäßer im Berlauf dieses Jahrs am untern il der Schleuse des Wilhelms-Ranals bei Heil

Alice A Company and Alice Al

The second state of the second second

The programme and the second s

and the Arman an

orundo Domino

1

On Den		6tm 847'		ndinvý panjen	Siengen 1400' über	2 4	Gentingen Wafferstand bes Des	Bafferftan	d bes net
301000000	bem Meer	dem Meer	dem Meer	1146' uber dem Deer	bem Meer.	uber bem	den Meer	bodifer	計
Januar	51	53,5	2	25	82 - 82	83	. 51	8/4	4,6
Februar	126	180,3	151	.∞ 	184	384	133	2/4	i i
Mars	4	80,5	901	901	22 6	•	197	∞ ••••	- 3.6 E
Spril.	46	1,42	£	130	139		310	9/8	3,4
Mai	388	244	406	451	379	326	8	%	3,5
Sunt	368	284 :	366	.374	662	:	744	6,2	8/E
Suti .	744	807.1	879	ToSE,	.879		815	80	17
Mugust	152	208	262	. 50g	103		Brichrichafff.	6.4	3,2.3
Geptember	₹ 961	268, f	88	*389	116	;	621	2	22
Oftober	148	146,3	281	185	.456	263	229	1,1	0 0 E
November	239	234,9	202	272	286	598	464	3,3	30
Dezember	150 /	304,6	160	243	256	233	165	2/2	3,3
Im gangen	2689 C.S.	2692 C.B.	3146 6.3	391165	36966.3	5786 6.3	,	4/5	. 3,5
	•	,	•			. ,		•	

Die Menge des Regens betrug daber in ber bie nach Zollen berechnet, im Jahr 1826, in Bergleichung mit der Regenmenge, welche in einigen diefer Gegendm im Jahr 1825 und 1824 fieb

	im Jahr 1826	im Jahr 1825	im Jahr 182
	par. Jollo-	par. Joll t	par 3olle
in Stuttgart — Bangen ;; — Giengen	18,69	23,84	
- Eubingen	21,84	20,53	36,21
- Bebenhaufen	27,16	23,10	36,81
— Freudenflatt	£ 1.40,18 2	50,79	72,17

Die größere Regenmenge in ben fobern, au Bistorn reichen Gegenden scheint sich daber mit jedem Jahr mehr zu keftairigen. Die Regenmenge auf bentischwaft malb ührfiteg die in den tiefern Ne darg egenden um das Doppelte. Auch das in der Nabe von Wäldein am Eingang ves Schon bu'ch liegenden Beben haufen zeigte schon eine bemerkbar größere Regenmenge als das nur wenig tiefere sine Stunde Jason entfernt liegende, Tubingen.

Der Nedar zeigte im Allgemeinen ein mit ber Regenmenge, stecklich parallel flatsendes Steigen und Vallen. Er erreichte seinen bochsten Stand im Juli, wo er auf kurze Zeit aus seinen Ufern tran Die Regenmenge war in diesem Monat an fammtlichen Beobachtungspunkten am geoksten. Das Austreten erfolgte in diesem Monat auf eine Regenmenge, welche in 24 Aun, ben zu Stuttgart ben 24. Juli auf der Flache von 1 Chub 389, in Bangen 350, zu Tübingen 328

ihosse betruge In Behandausen fielen den 23, 124. Juli ausammen 530, in Thomas ingenialo, in stingen 442, in Stuttgart 424 und in Bang 355 Cubikzolle. Es entspricht dieses dem in den ergebenden Jahresberichten Exwähnten. Das Austred des Neckars scheint in den Sommermomaten zu erzu, sobald die Regenmenge in 24 Stunden au mehr Gegenden auf 2½ bis. 3 Zalle steigt D. Den tiefe Stand zeigte der Neckar in den Monaten September Oktober. Beide Monate hatten meist trockene Withug, jedoch war die Regenmenge in diesem Monaten die geringste. Das wenigste meteorische Wasser, siel nehr in den Monaten Januar und Marz. Die Ure

Es erflart fich bieraus, warum bie Sobe, welche ber Ret far Burch: bas Sometgen von Schnee im Grubjaft erreicht. oft nicht mit ber Menge, des. Schnees im Berhaltuiß : ju fteben icheint, fobalb biefer obne gugleich fallenden Regen abgebt, wenn biefes Abgeben bes Sonees auch in 2 - 3 Tanen erfolgt. Dan befatchtete fo auf bem Schnee bes legten Minters ungewehnlich große Ueberschwemmungen bes Redare, welches nicht in diefem boben Grad ber Fall Die Menge bes Baffers, welches bet Chine bin geraeben gibt nimmt ein bedeutend geringeres Bolumen ein. Der wafferteichfte Schnee gibt etwa aus 5 Enbitzollen I Cubitzoll Baffer, ber mafferarmfte aus 24 Eubitzollen 1 Cubifgoll. Nimmt man im Mittel an, daß T2 Cubitadl Sonee t Cubifsoll Baffer geben, fo maß bie Riefe bes Sonces gleichformig 2 Soube betragen um eine Mafferbobe von 2 Bollen zu geben. Im vorigen Binter gab in Cus bingen, zwei Souh tiefer Schnee fur Die Flace von I Quad. Soub 278 Cubifgolle Maffer. 3mei - Cubiffoube, ober 24 × 144 = 3456 Cubifzolle Sonee gaben baber 278 Cubityoll' Maffer ober 1 Cubifgoll erforberte 12,4 Enbifgoll Sonet.

fache; warum dem ungeachtet ber Redar in den beiden erstern Monaten seinen tiefften Stand hatte, beruht auf der bedeutenden Menge Wasser, welche sich in der warmern Jahrszeit durch bie Ausdinftung verflüchtigt; wie dieses die weiter unten aufzusuhrenden Beobachtungen über die Menge der monatlichen Berdaustung zeigen werden.

Ueber die periodischen Beränderungen der Sohe des Boben seis hatte gr. D. Diblimann auf unser Erssuchen die Gefälligkeit, vom September an regelmäßige Beobachtungen anzustellen. Die Sohe des Sees ift gewöhnlich in der warmern Iahrszeit durch das Schmelzen des Schnees in den Alpen und dem gewöhnlich im Sommer in unsern Gegenden am reichlichsten fallenden Regen am geditten und vermindert sich von da ziemlich regels mäßig mit der Annaherung zur kaltern Jahrszeit. Bei den folgenden Beobachtungen ist der hochste Wasserstaub des Sees im Jahr 1817 als o angenommen. Die Sohe ist wieder nach wurtembergischen Schuhen und 30llen ausgegeben.

Lage	Sóbe	Tage	Sobe	Lage	1 Sobe
1. Sept.	8,5	6. Oftober	10,0'	9. Nop.	11,0'
4. —	8,8	16. —	10,3	16	10,4
9 . —	8,9	20. —	10,4	21. —	10,7
12. —	9,1	24. —	10,6	3o. —	10,9
18. — '	9,4	28	10,7	1. Dez.	11,0
26 . . —	9,6 .	31 . —	10,9	7. —	11,1
,3o	9,8	4. Nov.	10,9	21. =	. 11,8

Der See zeigte daber in biefen 4 Monaten ein fehr regelmäßiges Fallen, seine Sobe verminderte sich in die sem Zeitraum um 3,3 wurtembergische Schube. Rur gegen Mitte Rovembers zeigte fich wieder ein Steigen von 6 Zollen, welches auf einen 5 Tage lang anhaltenden starmischen Sudwestwind erfolgte, wobei täglich Regen fiel, deffen Wenge in diesen 5 Tagen in Friedrich sohafen auf I Gouh 21,4 Cubikzoll, oder in der Hohe nahe hin 1½ Zolle betrug. Der tiefste Stand, welchen der See in den folgenden Wintermonaten zu Ende Fesbruars erreichte war 12,2 Schuhe unter dem höchsten im Jahr 1817 beobachteten Punkt. Die Veränderungen im Verlauf eines ganzen Jahres hoffen wir im kunftigen Jahrsbericht mittheilen zu können.

Auch über bie Beranderungen ber Temperatur bes. Sees ftellte fr. D. Diblmann einige Beobachtungen an. Sie zeigte fich, in Bergleichung mit ber Temperatus ber Luft, wie folgt:

Rage	Mittlere Tem: peratur der Luft	ber Luft	des Sees Mittags	Der See war daher wärmer
4. Gept.	16,0° N.	18,2	18,2	2,3
11. —	14,8	17,5	16,2	1,4
21. —	10,2	12,5	15,0	4,8
1. Nov. ,	6,2	6,2	10,2	4,0 -

Der See scheint daher vorzüglich während der kaltern Jahrszeit sich verhältnismäßig warmer als die mittlere Temperatur der Luft zu erhalten. Da er auch bei
frenger Winterkalte gewöhnlich nur theilweise gefriert;
so muß seine Temperatur oft die der Luft um 4—5
Grade übersteigen; Mittags vorzüglich an warmen Sommertagen erreicht dagegen seine Temperatur nicht die der
kuft. Bu Ende Junius vorigen Jahrs war seine Tem-

perutiir Mittigs an teinzelnen Tagett ber einer Lufte Eemperatur bon 21\frac{1}{2} Graben 117,8-18 Grabe.

Srbfe der mafrigen Ansbunftung, im

Die Große ber Musbunftung murbe im Berlauf bie fee Jahre regelmaffig in Eubingen und Bibenbaufen beobachtet. Die Menge bes verdunfteten Baffers wurde nach bem Gewicht aufgezeichnet, woburch es allein indglich ift, biefe Beobachtungen auch mabrent ber fab tern Jahrszeit regelmäßig fortzuseten. Mus bem befann ten Gewicht bes Baffere ließ fich bann genau bas Bolumen berechnen. Das Gefaß, welches bas gur Berbunftung bestimmte Baffer enthalt, ift genau von Def fing gearbeitet, feine Dberflache ift rund, es befigt 24 ober genauer 2,357 par. | Boll Dberflache, feine Sobe 11 304. Da ein parifer Cubitzoll Baffer 318,9 Grane meb. Bewicht wiegt; fo entspricht jeder Gran, um mel den fich bas Gewicht biefes Gefäßes burch bie Berbunftung vermindert 0,1916 par. Cubifzolle Baffer fur bie Rlache eines par. [Schuhe berechnet. Betragt bie Große ber Berdunftung in 24 Stunden 12 Cubitzolle oder 1 Linie in bet Sobe, wie biefes oft in ber marmern Sahre geit ber" gall'ift; fo vermindert fich baburch bas Gewicht eines folden Gefages um 63 Grane. Da fic Gewichte bei Gefagen blefer Große leicht bis auf Grane bestimmen laffen; fo erhalt man burch biefes Berfahren weit ge nauere Refultate, als burch unmittelbares Ablefter von einer Scale. Das Gefaß murbe gewohnlich nabe bin balb

Baffer gefullt erhalten und I 2 Stunden einmal, shulich Nachte To Abr, gewogen. Das Gefaß ftund im Schatten gegen Morden und wat burch ein vorendes Dach vor Regen geschäft, jedoch fo, daß Winde n Zugang hatten ?).

Die im Berlauf Diefes Jahre gu Tubingen erenen Resultate find mit der gleichzeitig beobachteten, leren Temperatur Diefes Standpunkte biefe:

Das Gefäß wurde fic auch völlig ind Freie ftellen laffen, jedoch mußten seine Seifenwande zu diesem 3wed hober sevn, um auch bei Schlagregen richtige Mesultate zu erhalsten, wo bann die Menge des in 24 Stunden fallenden Restens nach einem zur Seite stehenden Negenmesser bei jedet Beobachtung in Abrechnung gebracht merten mußte.

2	200	9.		10 M	100 mg	Son.	natur	6 0 8 1
+ 0,83	+ 9,05	+ 15,34	+ 13,57	++	+ 3,75	- 6,57	1lnz 130	Mittle re Tem- peratur
51,0	185,5	439,1	434,7	328,7 348,7	179,7		bifjolle	Musbi Musbi
4,25	15,46	36,59	38,25	27,40	4,97 14,91	1,48	in Lin	
3,4 1,5	6,0	14,1	14,5	11.7	5,7		bitzolle	Mittl. Meng ber Ausbun- ftung in 24 Gi
0,29	0,50	1,18	1,21	0,91	o,18 0,48	20,0	in Lin.	Menge usbun- in 24 St
o,63 o,75	2,38 0, 89	2,35	2,23	1,75	0,49	0,23	in Sin.	Größte ben in
- 2. %1 tril	- 8. GO3 heiter	- 20. 90202 peite	— 27. NO3 heit	15 997 Kit	- 26. GM2 fr	38	Eag und	te Ausbunftung in 24 Stun in den einzelnen Monaten
+ 2,7	er + 11,5 + 10,4	(27 + 16,6)	cx + 15,5	+ 7,0	7 号 十 5,5 十 3,2		teruna	in 24 Stun- 1 Monaten
o ,o,	0,41	0,3 1	0,15	0,38	0,01	٥	5050	Kleinste Stunden
- 25. GO. neblich +	- 29. N. Nebel -	- 24. 633. Regen -	- 8. NO. Regen	- 25. 29. trib	21.	6. @		ste Ausbünstung in en in den einzelnen naten
	+ 0.83 51.0 4.25 1.5 0.13 0.75 - 8. SM trib + 2.7 0.07 - 25.	185.5 15,46 6,0 0,50 0,89 — I. D better + 10,4 0,17 — 19. 103.2 8,60 3,4 0,29 0,63 — 2. N1 trib + 2,7 0,07 — 25. 51.0 4,25 1,5 0,13 0,75 — 8. SM trib + 2,5 0 — 13-	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	it + 13,57 434,7 38,25 14,5 1,21 2,23 - 27.9123 better + 15,5 0,15 - 24 it + 15,85 425,9 35,41 13,5 1,13 2,13 - 20.9123 better + 16,6 0,31 - 24 it + 15,34 439,1 36,59 14,1 1,18 2,35 2.52 better + 16,6 0,44 - 6. it + 12,37 370,9 30,59 14,1 1,18 2,35 - 2.52 better + 11,5 0,41 - 29. it + 2,62 103,2 15,46 6,0 0,50 0,89 - 1.5 9 better + 11,5 0,17 - 17 - 17 it + 2,62 103,2 8,60 3,4 0,29 0,63 - 2.91 17th + 2,5 0 - 25. it - 0,83 51,0 4,25 1,5 0,13 0,75 - 8. @20 better + 2,5 0 - 13-	14 + 0,49 348,7 27,40 10,9 0,91 1,75 — 22. D1 heiter + 7,0 0,38 — 25, 14 + 13,57 434,7 38,25 14,5 1,21 2,23 — 27, MD2 heiter + 5,6 0,22 — 24, 15 + 15,85 425,9 35,41 13,5 1,13 2,13 — 27, MD2 heiter + 15,5 0,15 — 8, 15 + 15,34 439,1 36,59 14,1 1,18 2,35 — 2. D2 heiter + 16,6 0,44 — 6, 16 + 12,37 370,9 30,90 12,3 1,03 2,38 — 8. CD3 heiter + 11,5 0,41 — 29, 17 + 9,05 185,5 15,46 6,0 0,50 0,89 — 1. D heiter + 11,4 0,17 — 19, 18 + 2,62 103,2 8,60 3,4 0,29 0,63 — 2. M1 triff + 2,7 0,07 — 25, 19 + 0,83 51,0 4,25 1,5 0,13 0,75 — 8. CM3 triff + 2,5 0 — 13-	1. 1.27	1. — 6.57 17.8 1.48 0.6 0.05 0.23 ben 9. ND2 hetter — 9.0 0 ben 6. S. 12.4 1.27 59.7 4.97 2.1 0.18 0.49 — 26. SW2 trib + 5.5 0.01 — 6. S. 12.4 14.5 179.7 14.91 5.7 0.48 0.85 — 11. D2 hetter + 3.2 0.15 — 21.7 N. 14.4 6.39 328.7 27.40 10.99 0.91 1.75 — 22. D1 hetter + 7.0 0.38 — 25. M. 14.5 12.3 29.05 11.1 0.93 1.97 — 15. ND2 hetter + 5.6 0.22 — 24. SW2.1 14.5 12.3 29.05 11.3 2.13 — 27. ND2 hetter + 15.6 0.31 — 24. SW2.1 14.5 12.3 2.33 — 27. NW2 hetter + 16.6 0.31 — 24. SW2.1 14.5 12.3 27.9 30.90 12.3 1.03 2.38 — 8. SD3 hetter + 11.5 0.41 — 29. NP. 14.1 12.37 370.9 30.90 12.3 1.03 2.38 — 8. SD3 hetter + 11.5 0.41 — 29. NP. 15. 15. 16. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10	

Die

Die Menge bes biefes Jahr verbunfteten Baffers betrug baber nabe bin so viel, als die des gefallenen Regen und Schnees. Die in Beben hau sen mit einem vollig gleichen Infrument angestellten Beobachtungen gaben beinahe bas gleiche Hauptresultat; die im ganzen Jahr baselbst beobachtete Berdunftung betrug, der Sohe nach berechnet, 20 Bolle 1,6 Lin.

Bergleicht man die Große ber Berbanfung in ben verschiedenen Sahreszeiten, fo zeigt fich, baf fie in ber marmern Sabregeit verhaltnigmaßig ftarter ift, als bie Warme annimmt. Gie betrug im Juni bei einer mitt Iern Temperatur ber Luft von + 13,57 R. gegen gebn Mal fo viel, ale im Dezember bei einer mittlern Temveratur von ,4 0,83. Die Große ber Berbunfung in ber faltern Sabrezeit ift übrigens nicht fo gering, um fie ale ju unbebeutent gang vernachläßigen ju burfen, mie biefes bei dem fruber oft und auch noch jest bie und ba angewandten, Berdunftungemeffer, wo die Grafe Der Berdunftung an einer Scale abgelesen wird; ber Fall ift. Die Große ber Berbunftung, betrug in ben 5 Monaten, Januar, Kebruar, Mark, November und Dezember gusammen 2 Bolle 10,2 Linien, in den übrigen 7 Monas ten betrug fie 17 Bolle 7,11 Linien; fie betrug baber in ben 5 Monaten ber faltern Sahregeit nabe bin & ber Berdunftung ber übrigen 7 Monate. - Auch bei gefrornem Erdreich und beim Gis ift fie nicht fo unbedeutend ale man glauben tonnte. Sie ift in ben Bintermonaten, bei ichneidend faltem Ditwind, oft gerade am großten und oft felbft großer ale von Bafferflachen bei gelinder,

Correspondenibl. b. Burt. Landw. Bereins, 28 Seft 1827.

omande, ÉdOOCAS

aber dunftiger, feuchter Witterung. Den 19. Januar verdünsteten von einer Eisffache von I par. Dochuh, bei einer Temperatur der Luft von — 9° R. in 24 Stunden 2,8 par. Cubikzolle, oder auf die Hohe reducirt 0,23 Linien *).

In Tubingen murben im Berlauf biefes Rabre augleich einige Beobachtungen über bie Menge ber Berbunftung im Sonnenlicht im Berbaltniß zu ber im Schate ten angeftellt. Die Berdunftung zeigte fich an einzelnen, warmen Commertagen im Connenschein 3 bis amal größer als im Schatten. Rach mehreren Beobachtungen fin September , bei mehr ober weniger heiterer Bitterung, Beigte fie fich in ber Sonne im Mittel 3mal großer als im Schatten. Nach diefem Berhaltnig murbe bie Große ber jahrlichen Berdunftung von einer Bafferflache leicht fahrlich auf 60 Bolle ober 5 Schube fleigen tonnen, womit auch einige icon bor mehreren Jahren auf bem Bbfervatorium gu Mannbeim angeftellten Beobachtungen übereinstimmen. Die Menge ber jahrlichen Berbunftung betrug nach bem Mittel ber in ben Sabren 1786 tind 1787 ju Mannheim angestellten Beobachtungen, 88,78 par. Bolle **). - Die Große ber jahrlichen Ber-Bunftung bon Erbflachen ift geringer, indem fic beren भारत है। गांव ई अप

^{*)} Die nabere Beobachtungen über die Berdunftung des Eifes theilte ich in einem kleinen Auffat mit, in den naturatienfenschaftlichen Abhanblungen, herausgegehen von einer Gefellschaft in Wurtemberg. S.
211, Tubingen bei Laupp, 1826.

^{**)} Siehe die Mannheimer meteorol. Ephemeriden und Schons Witterungekunde, Wurzburg 1818.

Berbanftungemenge berminbert, fo wie fie mehr austrotlien. - Bu' vergleichenben Beobachtungen aber bie Menge ber jahrlichen Berdunftung eignen fich Beobachtuti gen im Schatten beffer ale im Sonnenlicht; weil es fcon fcwer ift, an verfchiebenen Beobachtungspunkten fur bie Berbunftungemeffer Standpuntie aufzufinden, welche gu allen Sahrezeiten in gleichem Berbaltnig bem Sonnenlicht ausgefest find, mabrend fich bagegen gleichformig bem Schatten ausgesezte Standpunete weit Geber finden laffen. Es erflart fich übrigens aus biefen Berhaltniffen; warum bie Angaben über Die Große ber jabrlichen Berbunftung aus verfchiebenen Gegenden fo abwelchend find. Refuttete: aber : Derbunfungemengen perfchiebenen Gegens ben laffen, fich nun bann naber vergleichen, wenn bie Umftanbe, unter welchen fie angeftellt murben, genau que gegeben find. Die Berbunftung ift immer befto großer; jemehr ein Werdunftungemeffer frei bem Butritt bes Lichts und ber Winde ausgefegt ift; fie ift gugleich großer bei größern Baffermengen in'tiefen Gefafen bie bei fleinern, inbem erftere auch Die Racht binburch tangere Beit eine bobere Temperatur als bie umgebende Luft behalten, wel des bei fleinern Baffermengen nicht in bemfelben Grad ber gant ift. ma sonigle) 4.

. Ueber bie Gemitter bes Sabre 1826.

Gewitter hatte bas Jahr 1826 ziemlich biele. Berschiedene berselben waren burch Schloßen, Ueberschwemmungen und Einschlagen schollich; im Ganzen sielen an 13 verschiedenen Tagen Schloßen.

								ngegangenen
Beri	chten ,e	reign	eten	Гф	dieses	Jahr	Gewitter	und gewits
	tige C							

terartige Erschein	ung	en	in	•				
Giengen .	67	an	38	Tagen,	unter	diesen	ΙÏ	stårkere
Bilbenftein	63		57	,	ú.		8	. —
. Crailsheim	40		31				12	•
Steinenberg .	46		33	· ·	· —		8	
Dber - Urbach	38		31	,	•		6	· —
Stuttgart	20		1,2	· · ·	-		7	<u>. </u>
Lubingen .	39	_	32	-			10	
urad 1	28	_	24		 .		9	-
Schwenningen	38		31		· ;		13.	·—.
Bei weitem	die	me	isten	Gewit	ier er	eianet	en F	id die
sed Jahr im Ju	li.	I	re	Vertheil	ung:	in der	ı eiı	zelnen
Rahikzeiten mar	fola	anhi		Ga erein	neten	(id)	٠,	: , * .

(1:	in	8	ieng	en		11	n D	ber	=Urbach	T i	n E	tel	nenberg
in	April	1	an	1	Tagen	I	an	Į.	Tagen	I	an	I	Tagen
	Mai	. 6		5.		7		6		6		5	- -
4	Junt-	7		5	-	6	_	5		8		6	-
77.7	Tuli	25	<u>-</u>	13		11	_	9	`	16	-	12	·
	Juli Aug.	18		10	-	8		7		10	_	6	— `
	Gent	0	_	5	-	4		3	<u> </u>	1.5		3	

Musbruch tamen, zeigten fich folgende Berfchiedenbeiten.

Es ereigneten fich:

Morgens in Giengen 10 in Ober-Urbach 5
Machmittags — 46 — 26
Machts — 11 — 7

Es ift hier unter Morgens die Zeit von Mitternacht bis Mittags 12 Uhr zu verfieben, unter Nachmittags die

Beit von Mittage bie jum Gintritt ber Nacht und unter Rachte bie Beit vom Gintritt ber Nacht bie Mitternacht.

Richtung ber Gewitter biefes Commers.

Bon den ausgebrochenen Gewittern tamen von G. in Giengen 10 in Obers Urbach ,2

In Steinenberg tamen

19 von S. SD. und SW.

21 — N. NO. — NW.

5 **—** 3B.

Ĭ

In Giengen anderten von 45 naber oder entfernster aufgestiegenen Gewittern 7 mahrend ihrer Entleerung ihre ursprungliche Richtung, eines anderte seine Richtung felbft 2 Mal, es zogen von den Gewittern

12 von S. nach R. | 5 von R. nach S.

8 — SW. — NO. 5 — NO. — SW.

10 - B. - D. 5 - D. - B.

7 — NW. — SO. 1 I — SO. — NW.

In Dber. Urbach giengen bon den naber beobachsteten Gemittern

2 nach N. | 4 'nach SD.

6 — NO. 1 — G.

5 - 28. 3 - 28.

Der haufige Bug der Gemitter in Giengen von S. nach R. scheint seinen Grund in dem gegen bie Douan sublich auslausenden Brenzthal zu haben. Die Alp ift in dieser Gegend durch das Brenz- und Roderthal quer in der Richtung von S. nach R. durchschnitten, wodurch die vom Donauthal sich tremnenden Gewitter, der Richtung dieses Durchschnitts der Alp entsprechend, leicht einen Jug von S. nach R. anzunehmen scheinen.

In Giengen stund bas Barometer nur bei 6 von ben beobachteten Gewittererscheinungen über feinen mittlern Stand; 2 Mal flund es auf lezterm; bei den übrigen flund es & bis 2 Linien unter feiner mittlern Sobe. Auch an den übrigen Beobachtungspunkten kamen bei weitem bie meisten Gewitter bei tiefem Barometerstande jum Ausbruch.

Schloßen und durch Ginfchlagen schablichere Gemitter.

Schloßen fielen diesen Sommer bei den Gewittern am 10., 11., 12. und 28. Mai, am 9. und 13. Juni, 2. 14. und 23. Juli, 4. und 21. August, 5. und 25. September.

Die einzelnen burch Schloffen und Ginschlagen go fährlichern Gewitter maren biefe:

Den 10. Mai Abends 6 Uhr fiel bei einem von ND. tommenden Gewitter hagel bei Tubingen, Waldborf, Altensteig, Bernes, Ebershard und Monhard, das Barometer fund gegen I Linie unter seiner mittlern Hohe.

ľ

ì

Den II. Mai Nachmittags 4 Uhr fielen bei The bing en bei einem bald vorüberziehenden, von SD. auffleigenden Gewitter etwas Schloßen mit Regen, die übrigens nichts schadeten; bas Barometer flund & Linie unter seiner mittlern Sobie.

Den 12. Mai Abends 4 Uhr fielen bei einem von B. nach ND. ziehenden Gewitter zu hochemmingen, bei Schwenningen, Schlofen mit ftarkem Regen.

Den 28. Mai Nachmittags 2 Uhr fielen bei einem bon S- D. giebenben Gewitter Schlofen, bei Schman borf und Gunbringen auf bem Schwarzwalb bon Mallnuß Große; an bemfelben Lag Nachts befcha. bigten 2 Stunden fudmeftlich von Giengen Gewitter burd Schloßen und wolfenbruchartige Regen bie Darfung bon Stetten ob bem Lonthal, Segingen, Dettingen, Belbenfingen. 3m obern Redarthal bei Tubingen fiel an biefem Tag Nachmittags I Uhr porübergebend etwas Regen in großen Tropfen , Nachts of Uhr bemertte man ftarte Blige gegen Often. Beffen.Darmftabtifden, im Begirt Glabenbad, murbe an diefem Abend eine Reibe Ortschaften burch Sas gel und Bolfenbruchen febr beschädigt. In Burtemberg ftund an biefem Tag bas Barometer 2 bis 3 Lin. unter feiner mittlern Sobe, flieg aber nach Ausbruch biefer Gewitter in ber folgenden Racht fcnell.

Den 9. Juni fielen bei Gewittern, welche zwischen I und 4 Uhr in berschiebenen Gegenden Burtem berge ausbrachen, Schloßen bei Dber. Urbach, Pluder, hausen, Unterbirken, Schorndorf, Tubingen,

Urach und Genlingen; die Schlofen schabeten jeboch in ben melften Gegenden nur wenig, die Gewitter kamen an diefem Nachmittag, theils von B., theils von N. und zogen theils billich und theils schlich; das Barometer war gegen I Linie unter seiner mittlern Sobe.

Den 13. Juni fielen Nachmittage 13 Uhr am bft. lichen Ende ber Stadt Giengen auf einem kleinen Strich in der Breite von 150 Schritten und Länge von 1000 Schritten, kleine Schloßen mit starkem Regen die keinen Schaden brachten; das Gewitter zog von S. nach R., wie es schien, sehr hoch über Giengen, man sah nur wenige matte Blige. Die Wolfen schienen kaum die Breite von einer halben Stunde einzunehmen. Einige, Giengen bstlich und westlich nahe liegende, Gegenden hatten keinen Regen; das Barometer stund an diesem Tag 2-3 Linien unter seiner mittlern Hohe.

Den 2. Juli brachen, in einem großen Theil Burtemberge Nachmittags zwischen 3—9 Uhr mehrere bestige Gewitter aus. An demselben Tag waren Bormittags im Breisgan bestige Gewitter. In Burtemberg kamen die meisten dieser Gewitter von NO, R. und NW., sie zeichneten sich durch wolkenbruchartige Regen und bestige Blitschläge aus; einzelnen Gegenden waren sie zugleich durch Schloßen schablich. Borzüglich start waren diese Gewitter in Ganslosen an der Alp, Boll, Bezzenried, Goppingen, Ulm, Sall und einige Stunden westlich von Wildenstehen Sall Ganslosen richteten die mit Wolkenbrüchen begleiteten Schloßen große Berberrungen an, auch Durchhausen

ľ

ľ.

und Gunningen auf bem Beuberg im Dberamt Tuttlingen, Rothenburg, Schornborf. einige angrangende Orte, Erailebeim und bie Begenben einige Stunden weftlich von Bilbenftein, hatten an biefem Nachmittag Schlofen. In Ulm ichlug ein Gewitter Diefes Nachmittags in Zeit von 5 Minuten 5 Dal ein, 2 Mal in einen Gewitterableiter, 1 Mal in eine Pappel, die in der Nabe von einem biefer mit Gemitterableitern versebenen Saufern ftund und 2 Mal in ein fleines, an ber Donau liegenbes Saus mitten unter 9 Menfchen, ohne jedoch ju gunden, oder in biefem' Saus jemand zu tobten, bas Baus murbe jedoch febr befchabigt. - Auch in Bremen bei Scheer an ber Donau fclugen biefe Gewitter ein und gunbeten. -In Pfahlbronn im welzheimer Bald ichlug ein Gemitter Abende gegen 8 Uhr 2 Mal ein, ohne au gunben. In einem Saus, auf welches ein Blit fiel, fittigten 2 Personen bewußtlos nieder, erholten fich aber bald mieber. Der Blit machte an einigen Balten biefes haufes Riffe wie bon Rartatichenkugeln; in berfelben Begend murbe biefen Abend ein Mann in feinem Garten bom Blit erfchlagen. - In Langenburg fchlug ein Ge witter an biesem Nachmittag 2 Mal in bie Strafe, moburch Steine aus bem Boben geworfen murben und eine große Deffuung entftund; baffelbe Gewitter fchlug in ben Thurm des Schloffes ju Langenburg und warf große Steinmaffen berab. In Robeborf, im Dberamt Das gold, folug ein Gewitter Nachmittage 3 Uhr in ein Saus, brang burch bie Spebede in ein Bimmer, in

welchem o Versonen und ein großer hund maren. 14iabriges Madden murbe vom Blit getroffen, fiel bewußtlos au Boden, tam jedoch nach einiger Zeit wieder ju fich, blieb aber einige Beit gelahmt, fo bag fie weber geben noch auffteben konnte, fie erholte fich jedoch fpater wieder; der Blit machte ihr rechts und linke oberhalb ber Schlafe 2 unbedeutende Berletzungen bon ber Große eines Grofchenftucks. An ihrem Rorver bemerkte man einen berablaufenden Streifen, der anfange blau mar, aber balb einem Brandmal abnlich murde; ber im Bim. mer befindliche hund murbe gerade oberhalb bes Schmanges bom Blige getroffen, an welcher Stelle etwas Blut floß, feine hinterfuße blieben gleichfalls einige Beit gelahmt, er erholte fich bald wieder. Den übrigen im Bimmer befindlichen Perfonen murbe tein Schaben junefuat, in der Wohnung felbft murden einzelne Senfter bom Blit bollig gerschmettert, im Boden und an ben Seiten bes Saufes murbe verschiedenes gerriffen, er gundete nicht. -Merkwurdig war es, daß an diesem an Gewittern fo reichen Tag bas Barometer in Burtemberg gegen 2 Linien uber feiner mittlern Sobe ftund; es flieg ben Nachmittag mabrend bem Musbruch biefer Gemitter in Stuttgart von 2 bis 9 Uhr von 27 6,85 auf 27 7,56. Die vorherrschende, nordliche Windrichtung fcheint baju vorzüglich beigetragen ju haben. Die Temperatur war Mittage febr boch; die gunachft vorhergebenden und barauf folgenden Zage gehorten zu ben beißeften biefes Sommere in vielen Gegenden Wurtemberge, ben

E. Juli Racmittags war bie Temperatur Mittags in Stuttgart 26,2, ben 2. 23,8 Grabe.

Den 14. Juli fielen zu Ober-Urbach Bormittags not Uhr bei einem Gewitter von NW. etwa 12 Minusten lang Schloßen von der Größe der Haselnuffe, wodurch auf einem Theil der Fruchtselder dieses Orts die Halfte des zu hoffenden Ertrags zu Grunde ging, die Weinv berge litten weniger. Morgens 6 Uhr dieses Tags zog über Schwenningen ein Gewitter von SB. nach ND., wodurch bei Deidenhofen ein junger Mensch auf freiem Feld erschlagen wurde.

ř.

An demfelben Tag Nachmittags waren zu Tabins gen um r Uhr, 2 und 5 und zu Schwenningen um 21, 5 und 63 Uhr starke von W. — D. ziehende Gewitter mit Regengussen. Das Barometer war an diesem Tag in der Fruh 2 Linien unter seiner mittleru Hohe, stieg aber den Tag über bis Nachts 9 Uhr um 11 Linie.

Den 23. Juli Nachmittage 14 Uhr richteten Gewitster zwischen Balingen, Dormattingen und Dotsternhausen, ebenso bei Endingen, durch Ueberschwemsmungen und Schloßen Schaben an; die Schloßen lagen an manchen Orten 14 Fuß tief, auch bei Roßwangen und Schwenningen sielen an diesem Nachmittag Schloßen. Auf ben Filbern schlug ein Gewitter ein. Die Windrichtung war subbstilich, bas Barometer stund I Linit unter seiner mittlern Sche *).

^{*)} In der Racht vom 22. - 23. Juli wurden die Weinberge

Den 4. August hagelte es bei einem Gewitter, fart im Bald 3 Stunden nordlich bon Giengen, bas Rans ber Balbbaume murbe baburch auf einen Raum von & Stunde Lange in der Richtung von 2B. nach D. und etwa 1000 Schritte Breite ftart beschädigt. Die gur Empfehlung ber Sagelableiter bie und ba angeführte Bebauptung, baß in Walbern fein Sagel von Bedeutung falle, zeigt fich badurch widerlegt. Un bemfelben Zag beschädigten Abende of Gemitter burch Schloffen bie Relder bes Sofs Ufpach, I Stunde nordweftlich bon Giengen; ebenfo bie Kelber von Berbrechtingen und Bolbeim: Abende o Uhr richteten Gemitter in der Gegend von Elb mangen burch Schloffen, welche bie Große von Zauben . und Subnereier batten, großen Schaden an. Nachts 10 Ubr fielen auch in ber Gegend von Bilbenftein bei Crailebeim Schloffen, ebenfo bei Beffbeim im Oberamt Sall zwischen 8 und o Uhr. Diefe Gewitter bom 4. August famen in ben meiften biefer Gegenden von DB., fie verbreiteten fich nur über die bfilichen und nordlichen Gegenden Burtemberge; in ben fubmeft lichen Gegenden bei Stuttgart, Tubingen, im obern Redarthal bis Schwenningen waren Diesem Nachmittag feine Gewitter. Die Witterung mar ben Lag über beiter und beiß mit Oftwind, der fich ben Nachmittag durch ND. nach N. und NB. brebte,

im Rauton de Band burch Sagel gerftort, welche aufe befte mit Sagelableitern verfeben waren. Annales de Chemio. Dezbr. 1826. S. 421.

man fah in diefen weftlicher liegenden Gegenden nur Rachts gegen Offen ftarte Blige. Das Barometer war Mittags I Linie unter feiner mittlern Sobe, flieg aber gegen Abend um 2 Linien.

Den 5. August hatten mehrere, ben obern Redare gegenden gegen Mittag vorzüglich ichabliche Bagelmetter ftatt. In Altingen, im Dberamt Spaichingen, brachen Bormittags II Uhr und Nachmittags zwischen I und 2 Uhr heftige Gewitter aus. Legiere famen von 2B. und verbreiteten fich mit vielen Schlofen, Sturm und Regenguffen über bie gange Ortsmartung, woburch 1172 Morgen Getreibefelber vermuftet murben, obgleich ein großer Theil diefes Oberamte und inebefondere bie Retber biefer Gemeinde mit Lapoftoll's Sugelableitern aus Strohfeilen verfeben maren. Un bemfelben Tag fielen Schlofen in Zabingen, Bebenhaufen, Sochi emmingen, Thuningen, Durchhausen, Trofe fingen, Soura, Altheim, Sochborf, Scheis tingen und Sorb. Diefe Gewitter tamen bon B., MB. und D. In ber Gegend von Tubingen fliegen Bormittage II Uhr Diefes Tage 2 Gewitter von BB. auf, eines jog mehr auf bie nordliche, bas anbere auf bie fubliche Seite bes himmels; mabrent beibe Gewitter ben himmel bebedten, wobei man nur nach langern 3mifchenraumen Blige und Donner bemertte, borte man zweimal, furze Beit nach einander, fanonenartige Schlage in der Luft, die febr von dem gewohnlich rollenden Donner verschieden maren; mahrscheinlich veranlagt burch wechfelfeitige Entladungen ber beiben Gewitter, Die fic

nun auch wirklich vereinigt zu haben scheinen; bas Ge witter endigte hiermit balb mit heftigem Regen, Sturm und etwas Schloffen und jog bftlich weiter.

Den 21. August Mittags hatte ein Gewitter bei Bottingen im Oberamt Munfingen schädlichen Hagel, auch in Stetten ob dem Lonthal, Repens dorf, Obers und Niederstozingen, Tübingen, Deislingen, Rothweil und im Spaichinger Thal hatte dieses Gewitter mehr oder weniger Schloßen. In Sontheim an der Brenz siel ein wolfenbruchartiger Regen. Das Barometer stund 1 Linie unter seinem Mittel.

Den 5. September fielen zu Stuttgart bei einem pon NW. nach SD. Morgens 3 Uhr ziehenden Gewitter mit starkem Regen etwas Schloßen; zu Gerlingen bei Stuttgart schlug das Gewitter ein, beim Kirschen bef unweit Steinenberg schlug dieses Gewitter Morgens 5 Uhr in 2 Baume. Zu Waldfirch und Mühlbach im badischen Schwarzwald waren an diesem Tag Früh ungewöhnlich heftige Gewitter, die einschlugen und zündeten. Im Donauthal und bei Giengen sah man mährend dieser Gewitter in der Früh nur gegen D. entfernte Blige. Das Barometer stund an diesem Tag in Würtemberg in der Frühe II Linie unter seiner mittlern Höhe, die Windrichtung war südwestlich.

Den 25. September fielen, bei einem von Nachmittags 3 Uhr von SB. nach ND. ziehenden Gewitter, Schloffen im obern Donauthal bei Pforen, Gei

fingen und im Spaichinger Thal, bas Barometer fund babei I Linie unter feiner mittlern Sobe.

Die Starte einzelner Gewitter zeigte fich auch in Diesem Jahr in verschiedenen Gegenden oft fehr verschieden, wie fich bieses auch im vorigen Jahr gezeigt hatte. Es waren so die ftarkften Gewitter Dieses Somi mers in

Giengen	Ober : Urbach	Steinenberg				
	ben 9. Juni Abends 2 Uhr	ben 9. Juni Abends 2 Uhr				
den 2. Juli Rachmit	den 11. Juni Abends 2 Uhr	den 11. Juni Abends 2 Uhr .				
den 3. Juli Mittags	den 2. Juli Abends 81 Uhr	den 14. JuliMorgens				
den 14. Juli Morgens	den 14. Juli Morgens	ben 23. Juli Morgens				
den 4. August Abende	den 23-Juli Morgens					
- ***	den 23. Juli Abends 51 Uhr					

Dber Urbach liegt nur eine kleine geographische Meile sublich von Steinenberg und hatte baber mit biesem bie meisten starkern Gewitter gemeinschaftlich; weit weniger war dieses bei Giengen der Fall, welches 7 geogr. Meilen subbstlich von Ober Urbach auf der ents gegengeseten Seite der Alp liegt. In Giengen waren an 3 dieser Tage starke Gewitter, welche in Ober Urbach und Steinenberg nur unbedeutend erschienen.

Sobenraud im Mai.

Der Sobenrauch, welcher in diefem Sommer im

mittlern und nordlichen Dentichtand an einzelnen Zagen bemertt murbe, zeigte fich auch in Burtemberg. Er wurde ben 17., 18. und 19. Mai dies = und jenseits ber Alp bemerkt, am ftarkften mar er ben 17. 3 Rreudenstadt auf bem Schwarzwald und Gem Fingen auf ber Alp murbe er nicht bemerkt, moblabn in Giengen fublich von ber Alp und in Somen ningen in ber Chene zwischen ber Alp und bem Schwarzwald. In Beftheim im Oberamt hall will man babei einen fdmeflichen Geruch bemerkt haben. Die Windrichtung mar in Giengen den 16. D. und MD., ben 17. N. bes Nachmittags in DB. und ben folgenden Zag in B. übergebend; biesfeits ber MIp ma ren im Medarthal, ebenfo auf ber Mlp und bem Schwarzwald vorherrschend Dit. und Rorboftwinde Die Temperatur mar nicht marm; ben Tag juvor ben 16. in der Fruh und auf den 17. Krub maren vorzüglich in mehreren ber rauben Gegenden bes obern Redarthals ber Alp und bes Schwarzwalds Reife; bie Tem peratur mar bei Sonnenaufgang dem Giepuntt, nahe und flieg bis Nachmittage 2 Uhr auf 13-14 Grabe R.; bas Barometer ftund ziemlich rubig gegen I Linie über feiner mittlern Sobe, bas Sigrometer zeigte babei eint trockene Luft an, jedoch in feinem boberen Grad als bie fes auch fonft bei bfilichen Winden in biefer Sahrszeit Die magrige Berdunftung mar giemlich ber Kall ift. groß, ber himmel mar meift beiter. Ermahnt verbient es hier zu werden, daß man 2 Tage aubor ben 15. Dlai Morgens in Steiermart Erbftofe bemertte.

Dichter Rebefrim Degember. git-

Bom 10. bis 18. Dezember hatten viele Gegenben Burtemberge mit wenig Unterbrechung ungewohnlich bichte Rebel', welche an mehreren Lagen, vorzuglich ben 14. - 16. Dezember felbft Mittage nicht von ber Sonne Durchbrochen murben ; bas Burometer fant babei langfam bis jum 16. Brub, wo es gegen 25 Linie unter feinet mittlern Sobe funb. Die Temperatur ber Luft mar Morgens in ber Fruhe gewohnlich etwas unter bem Gies. puntt, Mittage flieg es etwas uber biefen. Die Soglie meter geigten große Feuchtigfeit, Die maffrige Berbum ftung war febr gering, in 24 Stunden oft taum bemertbar ; an einzelnen Tagen wirklich Rull. Bom 75. Dezember Abende 10 Uhr bie 16. Dezember gu berfelben Stunde zeigte ju Cubingen eine ber Berdunftung auss gefezte Bafferflache, flatt fich wie gewohnlich zu berminbern', in 24 Stunden felbft eine Bernlehrung , welche duf Die Flache von I 🗆 Schuh 16 Cubifzolle betrug. — Am Harfften maren biefe Rebel in Dberfchmaben und bem angrangenden Baiern, am Bobenfee; im Do nauthal und obern Nedarthal, auch' in Tabim gen und Stuttgart waren fie febr' flart. Muf ben Boben bes Schwardwalde bi Frenbenftabe mat Der himmel au biefen Lagen bom II. -17. Dezeifber heiter mit Weftwittb und magigem Froft. In Schwenningen und fin Redartid bet Enbingen mar bie Windrichtung vom 11-17. 6, ED., 28., bann NB. und ben 18. SD.; in Sturtgart war an biefen Lagen ber Correspondenibl. b. 20. Landro. Bereins, 28-5eft 1827. 8 . . f

Bolkenzug gleichfalls vorherrschend siblich und westlich, der Wind im Thal selbst war dagegen sowohl in Stutt gart als Wangen vorherrschend dilich; jenseits der Alp bei Giengen war die Windrichtung während die sem Nebel anhaltend nordöstlich, auch am Boden see wehten an diesen Tagen anhaltend dstliche Winde, die nur zwischen SD., D. und ND. wechselten. Es scheinen daher während diesem Nebel zum Theil entgegengesezte Winde geherrscht zu haben, die in den höhern Luftschichten und im westlichen und nördlichen Würtemberg haus sieger westlich, im sublichen und dstlichen mehr dstlich waren; die Stärke der Winde war übrigens meist schwach und gering, oft in völlige Windstille übergehend.

Erberichutterung am 15. Dezember.

Den 15. Dezember Abends, wenige Minuten vor 9 Uhr, bemerkte man durch ganz Oberschwaben einen Erdstoß, ber vorzüglich am Bobensee und in Augsburg ftarker gewesen zu seyn scheint. In Augsburg berichte babei gleichfalls seit 9 Tagen der eben erwähnte, ungewöhnlich dichte Rebel. Die Bewegung der Erderschatterung war wellenformig von D. nach B. sich vershreitend, und dauerte einige Sekunden; am Bobensee war er am starkfen auf der Insel, worauf Lindan liegt; alles was nicht fest bing, siel dabei berab; freiste hende Gegenstände sielen um, jedoch wurde an Gebäwden nichts beschädigt. Auch in Eristirch, Tetnang und Roschach wurde der Erdstoß bemerkt; chen so in den suddfilich von Friedrichshafen liegenden Gegenden;

in Kriebrichebafen felbft und in ben norbweftlich von Kriedrichebafen liegenden Gegenden bemertte man nichts babon. Derfelbe Eroftof mard in Conftang, Schaffaufen, St. Gallen, Burich bie Infprud und Bern bemerkt. Der nordlichfte Punkt, mo er mahrgenommen murbe, mar Giengen. Der Bemobner eines an ber Breng liegenden Saufes borte ein Geraufch. ale ob in bem tiefern Stodwert beffelben die Balten fnachten, mit bem Gefühl, als ob fich bas Saus gegen ben Grund etwas fentte. Gleichzeitig borte man in ber obern Stadt Giengen auf ber Spige bes Burgfelfens ein Geraufch in ber Luft, ale ob fich plotlich ein ftarter Mind erhobe, aber weder vor noch nachber mar eine Bewegung in der Luft; die gange Nacht blieb rubig. 3mei Tage zupor, ben 13. Dezember, borte man in Giengen, fury bor 5 Uhr Abende, ein langes, einem bumpfen Donner abnliches, Betofe, in ber Richtung gegen GB.: ginen Lag juvorg, ben; id. Dezember . borte man ebenbafelbft, Abends um 52 Uhr in Beit von 10 Minuten ein 3 Mal fich miedenholendes, einem Donner abuliches, Getble, in ber Sobe, jedesmal pon einem bumpfen Rnall, wie von einem entfernten Ranonenschus begleitet; es ichien jedoch gerade in ber Sobie boch in ber Luft au fenn; fur has Muge mar nichts bemerkbar, ber bichte Rebel, welcher auf eine Entfeynung von 30. Schritten Alles untenntlich machte, verbinderte auch alle naberen Beobachtungen. -Bu berfelben Beit borten Solabauer, welche aus bem Balb bei Seuchftetten an ber fublichen Seite bes Rubene thale nach: Sene gingen, plotlich ein bonnerartiges Getbfe, mit dumpfen Schlägen untermischt, bas niehe als 6-8 Sekunden (ober wie die Leute sagten: eines halben Baterunser lang) anhielt, fie glaubten am Ende es unter ihren Füßen zu boren, und eilten dann voll Grauen aus der gefährlichen Gegend weg.

Merkwurdig ift es, baß nach Zeitungs. Nachrichten an bemfelben Tag, ben 14. Dezember, ju Granada in Spanien mehrere Erdftoge bemerkt wurden, wovon ber erfte febr ftark war; fo baß die Ginwohner aus ihren Saufern eilten, worauf 4 fchwächere Erschutterungen nachfolgten.

Die Beobachtungen, burch beren mit ben in Tubin, gen angestellten Beobachtungen biese Resultate hervorgingen, verdanten wir folgenden herren:

hrn. hofgartner Ummermuller in Bebenhaufen.

- Stadtpfarrer Binber in Giengen.
- Pfarrer Barger in Bilbenftein.
 - Deb. D. Diblmann in Friedrichshafen.
 - Pfarrer Dillenins in Steinenberg.
 - Pfarrer Alemm in Gentingen, nun in Wendlingen.
 - Med. D. s. Launer in Freudenftadt.
 - Raufmann und Stadtpfleger Leng in Urad.
 - Universitategartner Orthmann in Tubingen
 - Med. D. Palmer in Binnenben.
 - Pfarrer Pfundftein in Rogwangen.
 - Prof. Plieninger in Stuttgart.
 - Pfarrer Reininger in Beftheim.
 - Praceptor Bomer in Craitsbeim.

enimas Google

Brn. Pfarrer Rofch in Bangen.

- Pfarrer Giegel in Ebbhaufen.
- Pfarrer Steubel in Dber-Urbach.
- Meb. D. Sturm in Schwenningen.
- Upotheter Bolter in Bonnigheim.
- Apotheter Beller in Ragold.

Ħ.

Landwirthschaftliche Berichte

Por

Giengen an ber Brenz,

pon.

Stadtpfarrer M. Binber.,
Mar g.

1. Witterung.

Den ganzen Monat war im Durchschnitt die Bits terung naß und feucht, die Luft rauh, und starke Binde aus SB. suchten uns heim. Fast zwei Drittheile bes Monats sielen Regen und Schnee. Lezterer, welcher, vom 15. Januar an, den Boden bedeckt hatte, ging zwar in den zwei ersten Tagen des Monats ohne Ueberschwemsmung ab, und bis zum 8. März konnten wir die Witterung meistens Frühlingsmäßig nennen. Aber den 9. Abends zog ein Gewitter vorüber, und von da an horte die milde Luft auf. Wir bekamen nun Winde und ein

Paar Sturme mit taltem Regen , auf welchen Schnee folgte. Bom 16. bis 20. Morgens mar bas Beld faft A Ruf tief mit Schnee bebeckt und jeden Morgen fror es recht ftart. Der Reft bes Monats war nicht viel beffer , nur baf tein Schnee mehr liegen blieb. Der 27. und 28. verdienten allein Frublingstage genannt ju merben. Der tieffte Stand bes Thormometers mar ben 6. bei Sonnenaufgang + 250 unter o, ber bochfte ben 8. Mittage 11 Uhr 1370 uber o. Die Mitteltemperatur bes Monate nach bem taglichen bochften und niedrigften Stand bes Thermometers mar nur 4490 über O. Die Mitteltemperatur der Nachte 27 uber o. Un meteoris ichem Baffer fielen auf den par. [] Buß 343 par. Cubifroll ober in der Sobe 21 3oll. - Rur I Tag im Monat (ber 27.) tonnte beiter genannt werden. 13 mas ren trub, 17 gemischt. Un 14 Tagen fiel Regen und an 6 Tagen Schnee. Den g. Abende furg bor 6 Uhr jog ein Gewitter nordweftlich bon Giengen nab an unferm Zenith von SB. gegen ND. unter ftartem Regen borüber.

2. Das Felb.

Db ce wohl fehr schwer seyn mochte, schon jezt, wo kaum ein Anfang von Begetation sichtbar ift, den Bustand der Wintersaat und des Kleefelds richtig zu bestimmen; so sind die Landwirthe doch darinnen einig, daß das Feld ber Ansicht nach weit besser stehe, als sie bei der Menge von Mausen, welche die in den Januar bingein sichtbar waren, und bei der Schneemenge, unter der

die Samen fast 7 Wochen lang lagen, erwartet hatten. Am meisten fürchtete man noch von dem kaltem Wetter vom 16—20. Marz, wo es Morgens immer hart fror. Noch ist indessen kein bedeutender Schaden sichtbar. Man bofft, daß man nur wenige Jaucherte werde umbrechen dursen, und dies sind Aecker, welche im vorigen Jahr Klee trugen, spat im Herbst umgebrochen und gleich angesädet wurden. In den Jahrgängen, wo sich die Mäuse zahlreich zeigen, glauben sie, musse man das nicht thun, sondern vielmehr den Klee zeitig umbrechen, aber dann erst spat das Feld besäen. Auch die Aleeselder geben gute Hossinung; dagegen verspricht man sich nicht viel Heu. Der März war zu naß und rauh, als daß man vieles Bodengras erwarten dürste.

3. Landwirthichaftlicher-Sanbel.

1) Kornhandel. Die Preise vom Anfang des Monats hielten sich ziemlich, nur bei den lezten Kornmarkten am Ende desselbigen, zeigte sich wieder einiges Sincten, was die Kornhandler um so mehr erschreckte, da sie des Februars halben und wegen der Raubeit des Marz zuversichtlich auf ein Steigen des Preises gerechnet hatten. Die Mittelpreise des Monats sind Kernen der Scheffel 8 fl. 48 fr., Dinkel 3 fl. 18 fr., Roggen 6 fl. 1 fr., Gerste 5 fl. 38 fr., Haber 3 fl. 4 fr., Widen das Gr. 28 fr., Erbsen 40 fr. — Mit den Preisen des vorigen Jahrs in diesem Monat verglichen, ergibt sich doch, daß das Getraide heuer einen ziemlich bessern Marktwerth hat. Eingezognen glaubwürdigen Rachrichten nach, stehen auf

ben baierischen Kornmarkten die Preise ziemlich nies beiger als bei uns, und es wird daher vieles Getraide, namentlich Gerste, nach den untern Gegenden des Konigreichs eingesührt; da es vom Ausgangszoll ganz frei ift. 2) Trodines Futter wurde erst gegen das Ende des Monats etwas gesucht. Der Centner Heu und Dehmd gemischt wurde zu 49, 52 und 56 fr. verkauft; die schlechte Gorte zu 27 und 30 fr. Das Gesuch ist nicht sehr stark, ver Borrath von trocknem Futter hingegen noch ziemlich groß.

33 Biebbanbel. Er mar, besonders von der Mitte bes Monate an, fehr lebendig. Rach den Meuferungen ber Landwirthe ift in vielen Jahren fein fo ftartes Gefuch find Mindvieh gewesen; ale es in der lezten Salfte bes Monats war. Der meifte Bertrieb ift in Ralbeln von 2 Nabren und druber, und in jungen Ruben etwa bis ins fechete Jahr. Fettes Dieb fucht man nicht, fonbern mageres, wenn es fich nur aut ftellt. Die Preise von jabris gen Ralbeln gingen nach Beschaffenheit von 16-22 fl. gibeifahrige und trachtige Ralbeln von 26 - 34 fl. Stiere obn'hgleichem Alter 28 - 30 fl. Rube bon 30 - 38 fl. hochstens 40 fl. Das Paar Dchsen jum Bug 100 - 115 fl. Maftvieh hat ben wenigsten Abgang. Am Schluf bes Mon. ift es bier und in ber Umgegend von vertäuflichem Dieb giems lich leer; dagegen wird viel Dieh zur Aufzucht frifch einge ffellt. Der Durchgang von Rindvich aus bem Baierschen fleng in den legten Lagen an febr ftart zu werden. Den 30. und 31. gablte man nicht weniger als 189 Stude, welche von Sandlern aus dem Filethal hier und in der Begend burchgetrieben murben.

1. Bitterung.

retenmaren, heite m. to .

Db es gleich an 10 Tagen regnete und an 3 Tagen Sonee fiel, fo mar ber Monat fin Gangen boch troden. indem ber Regen menig:eindrang. Befonbere trodfen geigte er fic bom 4 - 12. und bont 27 - 30. - 3m Gangen ift feine Temperatur taum mittelmäßig mild ju nennen, 3mar gab es viele marme Mittage, bagegen aber waren bie Dorgen immer giemlich falt und unfreundlich. Bis jum 10. gab es mehrmals Giereife und nachher etliche Bafferreife. Die bochfte Erhebung bes Thermometere bei Sonnenaufs gang war nur Ginmal 60 uber o. Den 9. fand bas Thermometer zum Legtenmal unter o. - Dom 10. an zeigte fich erft lebhaftere Begetation. Schon bom 15. an borte man Abende Frofche. Den 27. zeigten fich Die erften Sansichwalben. — Der teffte Stand des Thermome tere mar ben 2. April 159; unter o bei Connenaufgang; ber boofte tam am legten Tag bes Monats zum Borfchein Nachmittage 31 U. mit 1870 über O. - Nach ben 2tage lichen Beobachtungen bes bochften und niebrigften Thermog meterftands war bie mittlere Temperatur bes Monats 7 97 über o. In den erften 3 Tagen fiel noch Schnee, ber aber gleich wieder abging. Den 4. Mittage verschwand bei uns Die legte Spur von Schnee im Feld. Gin Gewitter batten wir den gangen Monat nicht; nur Einmal (ben 22. Abbs. . 6 U.) zeigte fich ein folches weftlich aber febr fern. Die Menge bes im Monat gefallenen meteorifchen Waffers war 304 Cbts. ober 242 Boll in ber Sobe auf ben [Bug. Bon ben

30 Tagen des Monats waren heiter 6, trub 8, gemischt 16.
— An 10 Tagen fiel Regen und an 3 Tagen Schnee. Reife hatten wir 5, Nebel 2 und den 30. in der Fruh Schrauch.

2. Des gelb.

Das Binterfeld zeigte fich boch folechter, weit folede ter, ale man im vorigen Monat geglaubt batte. Dicht mur befiedten fich Die borbandnen Gamen febr fcblecht, mas ben troduenden Binden hauptfachlich fould gegeben wird; fondern es zeigte fich auch, baß bie nur etwas naffen Grunde gang ausgeadert werben , mußten. Die meiftem Alcefelder des vorigen Jahrs, befondere die, welche auf bem rechten Ufer ber Breng liegen, zeigen fich in folechtem 3us Im gangen untern Brengthal von Giengen abmarte, ber Donau zu, ift es faft überall ber namliche Rall. Buf der biefigen Martung mußten gegen 80 Jaucherte ausgeackert werben, wobei man noch verschonte, was nur mbalich mar. - Allgemein befchwert man fich aber bas fcblechte Bachethum bes Getraibes, bas eber ab. als zuzus nehmen fcbien; befondere ift bies beim Roggen ber Rall, ber auf ben meiften Feibern abgemagert erscheint. - Der Micewache zeigt fich wenig beffer ale im Darg. Das Gras fliegt bunn an, und es ift noch wenig Leben in bemfelben. Die Birten beführen die Biefen bis Georgi, und da wir meift feuchten Untergrund baben , fo murben fie badurch beftomehr mitgenommen. - Die Dbfibluthe verfpricht nicht viel, fie bat taum einen Unfang genommen; man ficht aber auch wenige Blutheninofpen. Mepfel gibt es, wie es fcheint, noch am Deiften, boch auch biefe nicht in Menge. Schaden bes Winters an ben Dbftbaumen wird jest erft fict bar. Biele Baume find gang erfroren, viele haben die beffen Mefte eingebuft. Befonbere baben bie feinern Sorten Schaben genommen. Unfere Pflanzung von Wallnufbaumen ift, fo viel man bis jegt feben fann, gang ruinirt.

3. Landwirthschaftlicher Sandel.

1) Der Kornhandel. Die Preise des Getraides fanken gegen das Ende etwas, boch nicht bedeutend. Um besten bielt sich noch die Gerste, die im Mittelpreis sogar noch etwas boher steht, als im vorigen Monat. Wenn gleich in einem

großen Theil unfrer Segend das Winterfeld eine schlechte Aussicht gewährt, so scheint dies doch auf den Werth des Getraides keinen Einfluß zu haben. Einmal scheint noch bedeutender Borrath vorhanden zu senn, und dann steht, laut eingezognen Nachrichten, in andern Gegenden von Wartemberg und Baiern, das Getraide schon genug, als daß man wegen Mangels sich Sorge machen, und auf Sammlung eines Borraths bedacht seyn durfte. Uebrigens ist es doch nach der Erfahrung richtig, daß kein Landwirth, der nicht absolut dazu genöthigt ist, und sich noch auf eine andre Weise helsen kann, sein Korn jezt zu Markt bringt. Es ist die allgemeine Meinung, daß der jetzige Preis des Korns sich bald ins Bessex andern muße. Die Mittelpreise im Monat waren dem Schessel nach: Dinkel 3 fl. 13 kr., Kernen 8 fl. 40 kr., Roggen 5 fl. 47 kr., Gerste 5 fl. 40 kr. Haber 3 fl. 6 kr.

2) Troduce Futter. Es ift im Preise nicht geftiegen, wenn gleich ju Anfang bes Monats bie Aussichten auf bie grune Baibe nicht die besten waren. Bon der Mitte bes Monats an kamen die Schafe in den Pforch und allmählig fing es an, grunes Futter zu geben. Dadurch ging der Handel in diesem Artikel, von dem wir übrigens noch einen guten Vorrath haben, zu Ende. Stroh hat indessen siehen Preis bisher noch immer behalten und es scheint nicht, daß

es wohlfeiler werde.

3) Biehhanbel. — Er ist den ganzen Monat recht lebhaft fortgegangen. Aus der Stadt selbst war weniges Bieh mehr zu verkaufen, hingegen saben wir aus der Umgegend und aus dem Baierschen immer fast täglich Rindvieb uach dem Unterland treiben. Der Preis desselbigen hat sich übrigens nicht erhöht; nur bei Ochsen und Stieren ist er im Durchschnitt um 10 bis 12 fl. dem Paar nach gestiegen. Mastvich hat wieder einiges Gesuch, seitz dem gegen Ende des Monats der Handel mit dem Nachbarland freier geworden ist. Auch der Handverkauf und der Kleinhandel in Biktualien ist seitdem ziemlich wieder im Gang.

sime I suga o los di des riede mit que grou in Cliffe II, a igal de di una i successi es dés e son por es de s

Ш.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Juli 1827,

von

Profestieninger.

Refultate ber Beobachtungen.

Barometerstand.
hachfter 27"8,41" d, g. Mgs.
mittl. 27"6,18" aus Mg.
"nnd Mitt.
tiefster 27"3,97" den 20. Abs.
monatl. Diffs. 4,44"

Chermometerstand.

höchfter 26° ben 30. Mitt. mittl. 16,58° aus Mg. Mt. und Ab. tiefster 8° ben 14. Mgs. größte tagl. Diffs. 10,6°. d. 30. a. Mg. u. Mt. mittl. tagl. Diff. 6,2°. monatl. Diff. 18°. Hygrometerstand höchter 61. d. 6. Mgs. mittl. 46,81. aus Mg. n. Mitt. tiefster 33,5. d. 30. Mt. monatl. Differenz 27,5.

2Binde. 10. 24. 0. a. 80. 6. 8.

N. 18. NO. 21. O. 9. 80. 6. 8. 8. 8W. 6. W. 7. NW. 18. Regenmenge.

größte in 24 Stunden 57 C.Z. b. 30. im gangen Monat 145 C.Z.

Bitterung. Flare Lage 18. Mg. 7. gem. Lage 13. Sw. 3. Sturme 1. Nbl. 2.

Bagrichte und andere Meteore.

Den 1. 10 Uhr Mgs. Swrg. 11 Uhr Gw. in SO. 12 Uhr Swrg.

— In der Nacht vom 2—3. Rg. — Den 5. Ab. rg. — Den 26. 11 Uhr Mgs. Gw. im S. 12 Uhr Gw. im NW. 2½ Uhr Wet. Gwrg. — Den 21. fo½ — 11 Uhr Mt. Rg. aus NW. — Ja der Nacht vom 22. auf den 23. rg. — Den 27. 11½ — 1 Uhr Mt. rg. — Den 30. Abs. 11 — 2 Uhr Gw. mit Sturm und Regen aus W; zerbrach viele Fruchtbaume. Südlich von Stuttgart wurde ein sternschnuppenartiges Meteor während des Gw. demerkt. Bei Somiden und Aichschieß siel einiger Hagel. In Thamm aundender Blisschlag.

Meteorologische Sprontt.

Sanfige Gewittersturme mit Sagel und Peherschwemmung zeichnen auch biesen Monat aus. Den 30, Mente 101 Uhr entfland ein furchtbarer Gemitterfturm, melder fich liber gant Schwaben verbreitete und überall Kruchtbaume gerbrach und ents purselte, jeboch meden burch Ragel noch Weberichmennnung Schale jen antichtete. - Den a. Mittags 3 Uhr brach ein funchtbares Bewitter mit Sagel und Bligichlagen in bem Flufgebiet ber Beine aus, welches besonbers bie Umgegend van Paris traf, ind fic in ber Dacht vom 2. auf ben 3. , jedoch sohne Sagel, vieberbolte. An eben biefem Tage diefelbe Erscheinung in dem Der, Gironde und in ber folgenden Racht in bent Der, des yren, orient., -nachdem die legtere Gegend fecon am 25. Junt urch Orcan mit Waffergiffen und Sagel' beimalfrebt worben nr. Der Sagel mar von außerordentlicher Große, bis zur Schwere on einem halben Pfund. - Desgleichen am 2. Juni 3 Uht Rittage Gemitter aus N. W und S bei Coln mit Stuem, Reen, Sagel und Ueberfdwemmung. Den 3c Sagelwetter bet Stettin. Den 6. und 7. Gemitter mit Sagel-und Regenauffen i ber Amgegend von Mabrit und andern Gegenben Spaniene; rftorten die Ernte, welche ohnehin wegen ber anfiglienden Erols nbeit menig Ertrag hoffen ließ. Den 6. Abende 8: Ubr plot de Ueberfcwemmung burch einen Regenguß bat Rores; ben beegl bei. St. Stienne, in Frankreich. Den 15. Wolfenbruch it Hagel in ber Umgegend von kpon; Neberschwemmung in ion selbst. Den 12. und fg., Orcan aus SVV. in der Oftsee, is Stockholm berichtet, war hier mit Haged begleitet. Den Rachmittags Gew.: Sturm mit zundendem Blipschlag bei trafburg. Den 17. Gemitter und Ueberidwemmung durch te Bafferhofe bei Draguignan und Montferrat. Den 21. can mit Sagelichlag in Schleffen (bei Gubran). - Anft. Julis witter und Sagelichlag in ber Proving Turenbuff Den 30. eft beftiges Gew. bet Loon. - And in biefen Monat wer-1 Bermuftungen in Poblen, Oftpreußen wab Boleffen burd ufdreden, felbft in ben Balbern, berichtet - Den 11. bas ichen reifer Erauben in ben Leisten; ben 20. reife Erauben ber Umgegenb von Burgburg. — Den 26. Juli und fg. in abrie 30° A. hise, in: floudon am 29. Juli 34,4° M., in mtes. 32,5 B. den 23. Inli. — In derletten hillfichmid herrsche Sturme mit Gewittern auf den danischen Infeln. Michig. Wal Meteorsteinfall bei Raspville, im Stant, Conceste mit, eineste (Getose einer Schlacht abnichen Raum, wert größte von Mfd. fcblug 18 Boll tief in dem Boben; Meteorfteinfalle in dort häufig fevn. — In Mitte Annie foll bei Montrofe gland) ein Beringelaich - Regen gefallenffenn . her einem Mobe b bebeckte, wahrscheinlich in Folge; einer Bufferhofe. - Den Amai verheerendes Bem, in der Knimmer, in beiefe auf fi No. 2 fedenter Beeffe, febr. bereite bei auf fin 1. 7. 15

Tag.		Baroi	net	er ben	15°	N.	Th	erniom Freye		Hpgrometer		
Mon.		dorg. Uhr		Mit.		ub. Uhr	Mg.	Mt.	Ap.	Mg.	Mt.	216.
1	27	5,28	27	4,96	27	5,33	16,2	20,2	1 17,1	158,5	149	152,6
1:2	27	5,36		5,17	27		16,1	25,6	19,4	56,4		
₹3	27.	4.47	27	4,09			16,5	23,5	17,4	47,3	41,8	
: 4		7,52	27	8,00	27	8,01	15,5	18,4	12,8	52	38,5	1 100
5	27	7,38	27	7,19	27	7,85	13,6	19,3	13,4	51,5	40	56
, 6	27	8,39	27	8,17	27		13,4	18,4	14,4	61	45	46,6
	27	8,14	27	7,91	27	8,17	10,7	18,7	13,7	55,2	41,5	49
8		8,41	27	7,96	27	7,97	15,5	19,6	15,7	50,5	41,5	
Ic	27 27	6,59	27	6,09	27	7,34 5,64	13,4	19,7	16,2	44,6	40,5 39	46,3
11	27	5,11	27	5,15	27	5,97	14,8	19,2	14	48	4I	46
12		6,20	27	6,26	27	6,73	12,1	16,2	9,6	50	41,5	44
13		6,63	27	6,25	27	6,20	9,6	16	11,4	50	39,5	42,3
14		6,30	27	5,44	27	5,36	8	18	13,3	50,6		42,2
15		4,96	27	4,48	27	- 1	12,7	21	15.9	48,2	39,5	47
15	27	4,48		4,56	27	4,92		18	13,8	52	45,6	
1.7	27		27	4,66		4,82		19,3	15,1	58,5	49,2	47,6
	27		27	5,64	27	6,05		19,3	14.5	56	42,6	
19	27	6,33	27	5,78	27	5,81		20,7	16,8	49,5	39,5	46,3
20	27	5,08	27	4,07	27	3,97	17	24.4	16,7	50	35,5	40,5
21	27	4,39	27	5,80	27	6,20	15,2	12,5	13,7	45,7	56	49,6
22	27	6,44	27	6,10	27	5,94	13,8	19.	14,6	49	41	47
23	27	6,16	27	6,26	27	6,63	13	18,3	16,2	55,2	45,4	
24	27		27	6,22	27	6,03	14,8	21,3	16,2	55,5	35,8	43
25	27	5,74	27		27_	4,84	13,6	23,3	18,5	52	35,7	40,8
26			27	6,37	27	6,67	14,1	22,3	17,5	49	4.1	46
	27	6,27	27.	7,08		7,52	15,7	18,3	16,7	50	50,2	48,8
	27	7,88		7,74	27	7,61	17,5	21,5	17,5	50	42,2	48,4
29		7,64		7,02				23,2	18,5		46	42,2
		5470	400					26	21.7			The same
3.1		7,18				7,50		18,4		54,4		50,2
W1.09	-		-	עון בס				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Apple -	= 15		
			H.		n 5/3					10 11 11		
		btun				em.			i: tirri		- 4000	
>C) C	Main.	CONTRO	com	THE !!	ciet	r. Cir	Tostra	itus.	cm#tr	cumu	iostri	
									Gw. = @			Jib:=
									Himm		N23.	
								nglom		NW		
400	11.01	makali	i . U	COLE 14	HEU!	es mark	Congi	OBICEUI	e über blichte	Make.	Dina.	. Seed
									so ba			
Be	cae	trade	100	Maine	マンプ 保し!!	MA PO	ir . h	instige	r . Sori	iont.		
fer				= gerit					i neblia			
									el. Rg.			
6-24	•••	1			. [. 4	*** - (**		2700		Limas		g

Thermo:	Wi	fahne ndstår			der 21 fen.	30l=	wäßr. Mie:	Quel: lens	é
Thermo- meter Diffe renz.	Mg.	Mt.	Ab.	Mg.	90?t.	겠b.	deri	Tem: per.	Monb.
184 Mg. Mt	S	0	0	W	VV	W	8,4	112,5	
2 9,5 Mg. Mt	NO '	0.	0	i i	W	W		12,9	D
3 7 Mg. Mt	. so	W	·W	W	W	VV	22,2	13,1	
4 5,6 Mt. Al	Wı	NW ₁	NW	W	W	W	1	13,3	S
545,9 Mt. Al	NW		NVV	w	W	NW	6,2	13,3	(2)
6 5 Mg. M	. NO	NO	NO	W	W			13,3	
7 8 Mg. M	. NO	N ₁	· N	N	N	N	1	13,3	E.N.
8 4,1 Mg.M	. SO	N	·N	l	N	NO	1.	13,3	0
9 6,3 Mg.M	.NOI		N	NW	NW	N	1	13,4	
0 7,5 Mg.M	. S	NW	W		\ VV	VV	1	113,6	
185,2 Mr. A). SVV	NW ₁]NWı		NW	NVV	ı	13,6	
2 6,6 Mt. A	. N	NI	'N	N.	N	N	1	114	
3 6,4 Mg.M	t. NI	NI	NO		i		1	14,2	
1 10 Mg. M	t. NO	01	NO	8	1.		1	14	
7,3 Mg.M	t. NO	NO	NO	1	1		1	14	0
3,2 Mg. M	t. S	NW	SW	W	W	VV	2,	9 14,3	
6,1 Mg.M		N	NVV	W	N	N		14,3	
3 6.8 Mg.M	t. W	N	NW	W	NW	NV		13,8	
6,3 MRg.M		NI	N	W	. w	VV	1	113.8	
7,7 Mt. A	b. S	SWI	SW	w	l w	VV		14	
-2,7 M. 9	R. S	NW:	NW	W	NW	VV	21	13,8	EF
6,2 Mg. 9	t. S	NO	NO	W	W		1	13,0	11
5,3 M8.M	t. NO	ON	NO	W	¦ W	VV	3,		
6,5 Mg. N	t: O	NO	SO	0	0	0		13,	
9,7 Mg N			S		W	SV	1	14	
8,2 Mg. N		N	·N	, .	w			114	
2,6 Mg. D			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	W	l w			8 14,	1
4 Mg. N		NW	INN	1	NW		1 1 7	14	
8,7 90 g.N	t. NV		0	B			1	13,	8
10,6 98.	P. NO		lŏ		1	W	75	13,	
4 Mt. 2	b. W	NO	lŏ	· W	۱w	10	17 178	14	D.

.= geringer Regen. Mitref. Regentropfen. Aflrg. = Mieselregen. tropes. Strichtegen. Gwrg. Gemitterregen. Berg. = Landregen. beili. = Nebelrieseln. Sgl. = starter, hgl. = schwächerer Hagel. pl. = starter, grol. = starter, bgl. = schwächerer Hausenbagel. Schn. = starter, grol. = schwickeres Schneien. Schnestoden, ber geringste ab von Schneien. Eh. = starter, th. = geringere Eban. Mf. = Reif. = starter, st. = geringerer Eban. Bf. = Reif. = starter, st. = geringerer Eban. Bf. = Reif. = starter, st. = geringerer Eban. Bf. = Betterleuchten. R. = Worgenrothe. AR. = Abendrothe. Dofs, Ohl farter oder leuchtender hof um Mond oder Sonne. schw. v. = von. g. = gegen. Mg. = Morgens. Mt. = Mittags. Mb. = rnds. U. = Uhr. C.Z. Eubitzolle.

n. Lag	Witterungs.	Erfceiningen im All	gemeinen.
936	Morgens 6 Ubr	Mittage 2 Uhr	Abends 9 Uhr
1	tra. cistr. nmb.	fix. coi. cistr. cm. fix. cistr. cm. fix. cm., cstr. cm. fix. cm., cstr. cm. fix. cm., cstr. cm. fix. cm.	f13, çi.
2	fl4. bitg.	ft3. cn . , j (; ::	flit. cistr.
`3	fl2. ci. Fld.	fil. ciem. cistr. cm. fil. ci. cistr. cm. fil. ci. cistr. cm. fil. ci. cistr. ciom. fil. ci. cistr. ciom. fil. cm. ei. fil. cm. fil. cm. fil. cm. fil. cm. fil. cm. fil. ci. cim. fil. ci. cim.	tre. 626.
4	fl3. çisli	fi3. cm.	ELS. Cl.
5	fl3. ci. dt.	fil., ci. oistr., cm.	itz cişir nmu.
6	fil. ci. ciste. cm.	fitz., cin.	114. picopot.
4	112. C1CM.	HI cm ei	f13 ci. 9196
0	Ma om oth	El3 cm	113. ci. 2198.
70	fla be	fla. cm.	fla:
Ti	fla bfr.	tl3. cm.	fl2. str.
12	12. str. NW.	fl3. ci. cm.	flg. str.
13	M4. bft Sori	f[4. f[4.	fl4.
14	fl4. nb.	tl4.	fla.
15	FIZ OLOMA MIL	ITTO CYBIASUPA (.	IILZ. CISU-
16.	fli emci. di Olt.	lfl2; cistr. emstr. nmb.	itra. cm. cmetr.
17	Ill. eistr. eiem. ci.	fli. em ci.	iti. cistr. cm, nmb.
18	fl3. ci. cistr. cm.	fl4. ci. cistr. cm.	III. Ci.
19	fl2. cicm. Cl.	fli. cm. SB.	fl3. cm. str.
20	Cl. Cm.		fli. cicm. cistr.
21	fix oroms	fit of om cistr.	Iff ciem, cistr, ci.
0.3	tr2. cistr. nmb.	flo. cm.	tra cistr.
2/1	trī, emci.	fi2. cm.	fl3. ci. AR. bftg.
2.5	fl3. ci. bft.	fl2. ci. cm.	fl2. ci. em.
26	fl4. bft.	fl2. cm. fl2. cm. fl2. ci. cm. fl2. ci. cm.	tl3. ci. dfl.Hor.
27	tra. ci. cistr.	tra cistr nmb, ci.,	III3. CI. CEA.
081	ff2 of 'cmh	1813. CHA.	MIA.
29	fli. cmci.	fl2, cm. () fl4. fl2., cm. ()	ria. on Dor.
30	fl4. Dft.	114.	1873. 1970.
31	tra. cistr. amb.	(12. CB.O GZ	1114-

S. 373, bes Correspondengouites, I. 18b. 1827. Refte 22-

with the world will

Plan des Bodens.

Fig. IV.

	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
11	
1	
150	
11	
111	
111 1	
1 11 6	
1112	
11	
10	
. 2	
ir.	
-	
0	
17 3	
1 1 2	0 0 0 0 0 0 0 0
1 5	
- // =	
11 =	
1/	

Die Bestandtheile der Tranben find theils solche, ummistelbaren, Einsiuß auf den Geist, die Blume prot) und die Fathe bes Weins haben, theils solche, nur, mittelbar, auf na die Eigenschaften des leztern espondenzell d. Wurt. Landw, Bereins, 98 best 1827.

Bitterungs Borgens 6 Ubr	Erfdeinungen im Al	gemeinen.
Morgens 6 Ubr	Mittags 2 Uhr	Abends 9 Uhr
affir bito	1112.//ci. cistr. cni.	itl3, ci. fl1, cistr.
WHELD OF CIA	IFIT Avillance Andreas areas	tre. G 23.
3 ff2. ci. Jb. 4 ff3. cistr. 5 ff3. ci. bft. ci. cistr. cm.	fli. ei. oistr. cm.	tr2. cistr. nmh.
7 cicm.	fl3. cm. fl1. ci. cistr. cm. fl2. cm. fl. ci. cistr. cicm. fl1. cm. ei. fl1. cm. fl1. cm. ei. fl3. cm.	fl3. ci. NN. fl3. ci. NN .
9 fl2. cm. str. 1c fl4. tft.		fl3. ci. 31 N.
10 fl4. dft. 11 fl4. dft. 12 tr2. str. NW.	fl3. cm.	fl2. str. fl3. str.
14 114 96	lela.	ffn.
15 fl3. cicm. Ift.	tt2. cm. str. fl2. cistr. emstr. nmb.	III. cm. cmeu-
17 fll. cistr. ciem. ci. 18 fl3. ci. cistr. cm.	fli em ci	tri. cistr. cm. nmb.
19 112., clem. ci.	fl2. em	fli. cistr. cicm. fli. cm. str.
21 fil cia cistri cicm.	tr2. NWD.	fli. cicm. cistr. fli. cicm. cistr. ci.
23 tr2. cistr. nmb.	fl2. cm.	tr2. cistr. fl3. ci. UR. bfg.
25 fl3. ci. bst. 26 fl4. bst.	fl2. ci. cm. fl2. ci. cm. tr2. cistr. nmb. ci.	fl3. ci. UR. bftg. fl2. ci. cm. fl3. ci. bftHor.
	fig. cistr. nmb. ci.	fla. ca. cm.
29 fil. cmci. 30 fil. oft. 31 fr2. mstr. mmb.	fl2, orh.	fl4. bft.hor. tr3. S.B.
31 22. mstr. amb.	fl2. cm.() (62	814 .

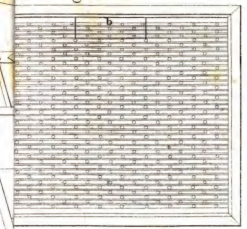
Berichtigung.

S. 373. Des Correspondengouites, I, 18b. 1827. Beffe 22-

of the ball and

Plan des Bodens.

Fig. IV.



Die Bestandtheile der Tranden find theils solche, aummintalbaren. Einfluß auf den Geist, die Blume prot) und die Farbe des Weins haben, theils solche, mur, mittelbar auffik die Eigenschaften des leztern espondenzbi. d. Wart. Landw. Bereins, 98 heft 1827.

A CONTROL OF THE CONT

Spalled by Googl

programs was you make the second of the first of the second of the secon

Mais a car Nac**heber**e (n. 1871) ann Màire an ad Martiner an deileachta

relo e in neues

discounts breen activated proceeds for each

(Wit deffen Abbildung.)

ratificanna "to Minis

Die Aufgabe ber Meinmostbereitung ift, die gelefes Teguben metheniste so maubereiten, daß die zur rung bestimmte Masse geeignetusen, diesen chemischen es gleichmassig und vollsändig, durchzungeben und Weinbigung Dessehnzeinen geistigen, reinen Wein schweigung Dessehnzeinen geistigen, reinen Wein schweigung Dessehnunduppy gutem Geruche zu liefern.

schings farbezingen gutem Geruche zu liefern.
Peinkbling diese Aufgabe kommt, es diesem nach die harauf an nidas alle Mestandroeils der Arauben, eiden Geist zohn Geist zohn Geist genach inndie Karbe, des Weins genach für die währende Masse, gemannen werden, und in derseihn zijisc demienigen Zustanden vorhanden ihre in den in derseihn ihre Anstellsan durch dem Gabrungs inn stellsan ihre Anstellsandissen, bewirdt werden:

Die Bestandtheile der Tranden find theils solche, nummistelbaren, Einfluß auf den Geift, die Blume riet) und die Farbe bes Weins haben, theils solche, nur, mittelbar, auf die Eigenschaften des lestern

efpondenibli d. Burt. Landw. Bereine, 98 Geft 1827.

einwirfen, in dem fie namlich ben regelmäßigen Gang ber Gahrung bebingen.

Der Buderftoff, aus welchem fich ber Beingeift bil bet, ift gwar gum größern Theile in ber von den Trambenbanten (Sulfen) eingeschloffenen bunnen Gluffigfeit enthalten; es befindet fich aber in den Sauten felbft ein biderer Saft , ber ichon burch feinen Befdmad als reichbeltig en Buder fich vertandigt. It Die Beftenotheile ber Baute find es überdieß, welche bem Beine ben Geruch und die garbe geben *). Die Berfuche, welche von ber Gefellichaft fur Berbefferung bes Beine in Burtem belg in ben legt berfloffenen Sabren eingeleitet Warben : Maben "frechenbe Beweife buffit gellefent. Die Deinel, melige un 'ben Santen verfohren ; erbielem einen Mayletil und beffinimteren Gerncy/ble biefenigen, freche dus lauteren , ofite Saute vergeffinein Dioft (Berluf was Drudt) gewonnen wurden. Beiner fand fich wicht nur Bie langft beffinnte Erfahrungu beftattat , buß aus fchwargen Tranben ein gang beifet Bein gewonnen iberben fann, wehn man nur ben, bans ben Erauben abflitfens Beit Gaft; ble Bauteraber gar nicht benugt if fondern tes thurbe thich ethoben ,"bay ber Debft, "felbft ber von ber Deeffe abgeffufaftefu wenn er bine bie Saute gur Gabrang gebracht wirb, bie Tiafrige, beftfillinte garbe nicht abalt; welche ber gleiche Doft gibt, ber mit ben Sautenitgas TI STRUCT V SICE

Beinhau ic. Bien, 1894, gr Bb. S. 104 und, 224.
D. J. Berg, Untersuchungen über Obft und Beintraubensarten Watermberge. Stuttgatt 1827. S. 17 fbe:

ährung gebracht murbe, eine Erscheinung, bie most ir baburch erklarlich wird, baß burch ben Druck bet reffe von ben Bestandtheilen ber Saute nicht so viel als iich den Gabrungsprozest von bem Faibestoff ber Traus nhault gewonnen wird ").

Diefem nach lagt fich nicht bezweifeln, daß die Traunhaute Bestandtheile enthalten, welche unmittelbar auf n Geift, den Geruch und die Farbe des Weins einrten.

t out all told allin suit mould al Sie enthalten aber auch folche Beffandtheile, welche n gunftigen Erfolg ber Gabrung bedingen, und haben ithin auch mittelbar einen bebeutenben Ginfluß auf bie ute und auf die Farbe des Beine, Die in neuerer Beit hrfaltig angefiellten Berfuche: ben Doft an ben Saui bergabren ju laffen, haben bie Ueberzeugung geliefert, f bei Beinen, melche auf diese Art behandelt murben, Bahrung regelmäßiger por fich gebe, und einen bolle ubigern Erfolg babe, ale wenn ber lautere Doft gur ibrung gebracht mirb., Mabrend biefe noch am Schluffe t erften halben Jahrs eine moftabnliche Safigfeit bat i, bid und trub maren, auch viel Sefe abfegten, und m Schwerwerden Geneigtheit zeigten, batten jene fcon t Schluß bes erften halben Jahre ben vollen Beingemact, maren bunnfluffig und vollfommen flar, fegten niger Defe ab, und zeigten feine Deigung jum Co

^{&#}x27;) Bergl. die Befanntmachungen der Gesellschaft für Perbeffer rung des Beins in Würtemberg vom 30. Juli 1826 und vom 20. Juni 1827.

werden "). Diese Erscheinungen, welche selbst bei ben, aus ben felben Beinbergen bezogenen und in ein em Reller gehaltenen Beinen eintraten, hangen offenbar von dem geringeren oder vollständigern Erfolg der Gahrung ab, die Berschiedenheit der Wirfung der Gahrung aber weiset darauf hin, daß die Traubenhaute Bestandtheile enthalten, welche den regelmäßigen Gang dieses Prozesses bedingen.

Diese Aufschluffe über die Bestandtheile der Trausbenhaute find nicht blos fur bas Berfahren bei der Gabetung, sondern auch fur bas bei der Mostbereitung febr wichtig. Es ergibt sich baraus, daß schon bei der Mostbereitung darauf gesehen werden muß, dieselben so vollsftändig als möglich ju gewinnen.

Schon aus diesem Grunde ist es daher nothwendig, baß nicht blos die Traubenbeeren ausgedrückt, sondern baß auch die Sante zerquetscht werden, denn, wenn diese noch ganze Korper bilden, und sich zusammenkleben, kann weder der Druck der Presse noch der Gahrungssturm so kraftig auf sie einwirken, als wenn sie in einzelne Theilden zerrissen werden.

Benbeeren ift nicht blos in ber Beziehung wichtig, um fur ben Most alle bem Weine dienlichen Bestandtheile zu gewinnen; sondern es ist auch nothwendig, um den Most bor ber Gesahr, durch die in ber gahrenden Masse befindlichen, unzerdrückten Traubeubeeren, verdorben zu werden, sichen, ungerdrückten Traubeubeeren, verdorben zu werden, sichen

[&]quot;) Bergl. Die ebenermabnten Befanntmachungen.

Die Beinverbefferungs Gefellschaft hatte im Jahre
25 Gelegenheit, einen Wein zu beobachten, der mit
1 Sauten zur Gahrung gebracht wurde, in den sich
r noch viele unzerdrückte Beeren fanden; als derselbe
h der sturmischen Gahrung abgelassen wurde, waren
unzerdrückten Beeren zusammengeschrumpft, die Haute
1 der Sast hatten einen fauligen, sauern Geschmack,
1 der leztere hatte sich dem Weine selbst schon ziemlich
getheilt "). Herr Berg ") sand bei einem Bersuche,
er mit Weinmost anstellte, dem er z ganzer Traus
beeren beimischte, ebenfalls, daß die Gahrung des in
ganzen Becren verschlossenen Saste nicht gleichen
ritt mit dem lautern Wost hielt; und daß der erstere
n brikelnden Seschmack erhielt.

Die Gefahr, den Moft durch Beimischung unger-Ater Beeren zu verderben, ift also besonders, wenn r bis zum Fruhjahr liegen gelaffen wird, nicht unmtenb.

Aus ben beiben angeführten Grunden scheint also ber Mostbereitung vorzüglich auf vollständiges, gleich siges Zerquetschen der Traubenbeeren und ihrer Saute Bedacht genommen werden zu muffen. Diese Forde, ift so wenig neu, als die dafür angeführten Grunde. It unfer bisheriges Verfahren scheint auf das Ahertniß jener Forderung gegrundet zu seyn. "Die Trau-

Pergl. die obenerwähnte Bekanntmachung vom 30. Juli 1826.

⁾ S. bie a. Schrift G. 28.

be, fagt Chaptal *), warde nie zur geistigen Gahrung gelangen, wenn man nicht durch eine angemessene Zensquetschung den Saft ausziehen wurde, um den Wirkungsträsten Spielranm zu geben, welche die Bewegungen der Gahrung veranlassen. Ans dieser Grundwahrheit swigt, daß man nicht nur alle schieklichen Mittel, die Tramben zu zerquetschen, anwenden musse, sondern daß auch die Wirkung nie vollständig werden wird, wenn nicht alle Beeren gleich zerquetscht sind; ohne diesen Umstand wird die Gahrung keinen einsormigen Gang sortgeben, demm der ausgedrückte Sast wird seine Ansthungsperiode sehom überstanden haben, ehe die Beeren, welche der Zerquetsschung entschläpften, in die ihrige eintreten, und in dem Ganzen werden die Grundstoffe nicht in wechselseitig überseinstimmendem Berhältnisse stehen."

Neben dem vollständigen und gleichmäßigen Zerquetschen der Traubenbeeren ift aber, wenn die Aufgabe
der Mostbereitung gludlich gelößt werden soll, auch nothwendig, daß die Beimischung fremder, die Gährung des
Weins störender, oder dem Geist, dem Geschmad und
ber Farbe besselben nachtheiliger, Substanzen beseitigt
werde. Hierauf ist sowohl bei der Berrichtung des Mostbereitungsgeschäfts selbst, als bei der Bahl der Berkzeuge fur dasselbe Rudsicht zu nehmen.

Auf diese Beise glaube ich die Aufgabe ber Dofts bereitung und die Sauptgesichtspuntte, die bei Lofung berfelben zu beachten find, richtig festgestellt zu haben.

Tagassasy Čiologic

^{*)} G. d. a. S. 21 Bb. S. 151.

Ce fragt fich nun, ob die, befonders in Burte meberg, üblichen Berfahrungsarten bei Bereitung des Mofts allen Forderungen, sowohl hinsichtlich der vollständigen Gewinnung der für die Beinerzeugung wichtigen Bestaudtheile der Trauben, als hinsichtlich der Entfernung fremder, schädlicher Substanzen, vollkommen entspreche.

1) Das Abheeren der Trauben auf der bieber üblichen-Raffel und das nachmalige Preffen der Beeren scheint mir in beiderlei Beziehungen sehr bedeutenden Ausstelluns: gen zu unterliegen.

Da bei dem Abbeeren ber Trauben, bie Berren gunt großten Cheile nang bleiben, meniaftene bie Saute berfelben nicht gerriffen merben, fo lagt fich nicht erwartens baf burch ben Druck ber Wreffe bie Bestandtheile ber Saute fur ben Doft in dem Dage genommen werben. als es au maufchen ift. Heberdies wird es felbit bei großer Borficht taum ju vermeiben fenn, bag fich nicht gange Traubenbeeren in den Borlag, oder in ben von ber Preffe, jumal mabrend bes Ausschuttens ber Daffe, ablaufenden Moft verlieren; man fegt mithin ben Bein ber Gefahr aus, burch bie gangen Beeren, beren Gaft, wie oben ermabnt murbe, nicht gleichmäßig mit bem Most die Gabrung burchläuft, verdorben zu werden. Diezu tommt noch, daß bas Preffen ber abgerafpelten: Beeren auf Baumpreffen, wie fie in Burtemberg ublich find, mit großen Schwierigfeiten und mit wirts ichen Rachtheilen berbunden ift. Die meift noch unberehrten, wenigstens theilweise noch angefallten, runden Beeren in eine Daffe aufzuseten, wie fie bei folden

Pressen hergestellt werden muß, tostet viel Jeit uned Mahe, und was das schlimmste ift, es läst sich nicht vernmeiden, daß die Arbeiter mahrend dieses Geschäfts mit ihrem unveinen, mit Rägeln beschlagenen Schuhen in denn Moste und in der Rasse von Tranbenbetren umberwatem, wodurch dem Weine leicht schädlicher Unrath, Gisem oder wenigstens Rost beigemischt werden kunn.

Diefes Berfahren ift auch wirflich in Burtenn berg nicht ablich; hier wird haufiger

2) zwischen dem Abbeeren und dem Preffen moch bes Treten der Beeren vorgenommen.

Durch bas Treten wird allerdings etwas gewowen. boch keineswegs ein vollständiges und gleichmäßiges Berquetiden ber Beeren bewirkt. Benn eine Butte voll Trauben auf einmal in die Stande tommt, fo wird bie Daffe fo bid, bag ber Drud ber Sife, jumal ba fie biefem zu entweichen febr geeignet ift, unmbglich auf bie einzelnen Beeren gleich ftart einwirten fann. Auch bei mehrmaligem Durcharbeiten ber Daffe werden nicht alle Beeren gleich gerbracht fenn; mabrent biejenigen, welche ber Bufall ofter unter bie Sufe fuhrt, gang gerquetscht werben, bleiben bie Sulfen auberer nuverfehrt, und ichließen ben Saft noch gang ober theilweise ein; manche fallen auch burch bie ziemlich weiten Deffnungen, Die fich im Boben ber Stande befinden, in Die unten Durch bas Treten ber Traubenberren Rebende Rufe. werden mithin die Traubenhante nicht fo gubereitet, wie es zu vollftanbiger Gewinnung ihrer Beftanbtheile erfor derlich fenn mochte, und felbst die Gefahr, welche dem

ofte burch bie Beimischung von geschlossenen Beeren iht, wird badurch nicht ganz beseitigt, benn biese weren im Moste finken, und mit bem Borlasse abgeben, thin nicht auf die Presse kommen.

Borguglich trifft aber bas Treten ber Bormurf, bag burch der Moft ber Gefahr ber Beimischung frember, ablicher Substangen febr ausgesezt ift. Die Schube ir Stiefel, beren fich die Treter bedienen, find gewohns i ftart mit Rageln befchlagen, und wurden vielleicht ber mit übelriechendem Rette beschmiert. Die Knaben, ien diefes Geschaft überlaffen ju merben pflegt, be ben gerne jeden freien Angenblick, um ihre Standen berlaffen, und geben mit ihren Schuhen auf ben mit th und thierifden Excrementen überzogenen Strafen > Binteln umber; überhaupt nehmen es bicfelben mit Reinlichkeit in feiner Beziehung ftrenge, weil fie fic bem ererbten Glauben troffen: ber Bein pute fic ft. Es lagt fich nun freilich fchwer nachweisen, baß Mangel an Rlarheit ober ein widriger Beigefcmad, nur ju oft bei unfern Beinen bemerkt werben, jum il wenigstens auf Rechnung biefes forglofen Berfahbei bem Treten kommen, man bedarf aber mobl) eines folden Beweises nicht, um die Große ber abr, welcher bierbei ber Bein ausgesezt ift, ju cr-Much wird man wohl zugeben muffen, baf biefe abr fich felbft bei großerer Borficht in Behandlung Gefchafts nicht gang beseitigen lagt.

3) Gegen das in Burtemberg ublichere Berfahbie Trauben, ohne vorheriges Ubbeeren, treten ju laffen, und dann die Treber (Sante und Kamme) zu preffen, finden die bereits erwähnten Einwurfe gegen das Treten in verstärktem Maße statt. Es kommt nämlich bei dieser Versahrungsart noch binzu, daß der Druck der Füße wegen der in der Masse befindlichen Kamme weniger wirksam und mithin die Zerquetschung der Beereu und ihrer Sallen weniger vollständig und gleichmäßig geschehen wird. Sowohl wegen dieses Umstands als wegen der den Druck der Presse auf die Traubenhäute lahmenden Beimischung der Kamme wird sich auch nicht erwarten lassen, daß durch das Pressen die Bekandtheile der Jalsen vollständig für den Most gewonnen werden. Vielmehr wird man besorgen mussen, daß durch die Geswatt der Presse aus den Kammen eine dem Most nicht zuträgliche Menge herber Flüssgekeiten ausgezogen werde *).

^{*)} Auf die Frage, ob bas, mas aus Rammen ausgepreßt wird, bem Beine Saltbarteit ober wenigstens einen auf Die Gabrung einwirtenden Gerbeftoff gebe? glaube ich mich bier nicht weiter einluffen gu durfen, meil fich diefelbe mehr auf die Rathlichfeit des Abbeerens überhaupt, als auf das bier gunachft gur Sprace tommende Berfahren bei bem legtern bezieht. Gegen biejenigen , welche einen Werth auf Die Benubung der Ramme legen wollen, bemerte ich nur furg, daß die Ramme von gang reifen Trauben, weil fie welt find, wenig ober feinen Saft mehr enthalten, vielmehr eber Moft einfaugen, und daß es bei minder reifen Erauben boch nicht von Rugen fenn tann, die Saure bes Erau: benfafte noch burch bie berbe Rluffigfeit ber grunen Ramme au verftarten; auch bag es wohl jedenfalls an bem Gerbeftoff, ben bie Rerne und bie Bruchftude ber Ramme, melche duch bei bem Abbeeren nicht gang entfernt werben ton= nen, genugen burfte.

14) Das in einigen Gegenden (& B. im Werte imischen) übliche Stampfen der Trapheninmit nacht aligem Preffen der Treber hat vor den abam unter 2) id 3) bemerkten Berfahrungsarten jedenfalls den Bore g, daß das Stampfen mit mehr Reinlichkeit geschehen un, als das Treten, und die Beimischung fremder ubstanzen bei jenem eher als bei diesem beseitigt ist idessen möchte auch die gedachte Berfahrungsart für sung der Hauptaufgabe nicht genügen.

Werden die Trauben nicht zuvor abgebeert, so wird 6. Stampfen, wegen der in der Maffe befindlichen imme, wenn es auch lauge fortgesezt wird, doch kein Uffandiges und gleichmäßiges Zerquetschen aller Beeren b ihrer hulfen bewirken.

Werden aber die Trauben, um diesen Anstand zu seitigen, erst nach vorgängiger Abbeerung gestampst, d wird immer nur eine kleine Masse in die Stampst, nde gebracht, so wird das Geschäft durch die zweisache beit, durch das Ueberfüllen der Masse von einem Gest in das andere, sehr aufgehalten. Ueberdies möchte auch bei der oben erwähnten Vorkehrung noch bezweisn, ob überhaupt das Stoßen von oben auf eine aus len einzelnen schlüpfrigen Körpern bestehende Masse die iche Wirkung haben konne, wie das Zerreiben einzelner Theile dieser Masse, oder ob wenigstens das leztere cht viel schneller als das erste zum Ziele führe.

Werben die Trauben vor bem Stampfen nicht ab. beert, und die gestampften Beeren mit den Rammen ter die Presse gebracht, so tritt wie bei Rr. 3), der

Einwurf ein, daß fich durch den Druck der Preffe noch weniger ein vollständiges Ausziehen der Bestandtheile ber Halfen, dagegen die Beimischung von herber Fluffingleit ber Kamme erwarten läßt.

Das Bedürfniß eines andern, beffern Berfahrens bei der Mostbereitung wurde schon längst von Bielen aus erkannt, einige glaubten in Trauben mühlen das Mitstel gefunden zu haben. Diese Mühlen haben ein hobes Gestell, auf welchen oben ein Trichter angebracht ist, wie bei gewöhnlichen Mahlgangen. Die Trauben werden in diesen Trichter geschüttet, und fallen aus diesem auf zwei unter demselben angebrachten Eylinder, die sich gegen eins ander bewegen, und durch diese Bewegung die Beeren zerdrücken sollen. Unter den Eylindern besindet sich eine Ruse, um den Most und die Treber aufzunehmen.

Bis jest haben jedoch diese Mablen wenig Glack gemacht, und werden auch in der Folge keinen Beifall finden, denn sie sind nicht nur zu kostbar und unbequem, um allgemein gebraucht werden zu konnen, und, was das Wichtigste ift, sie leisten nicht einmal der Aufgabe der Mostbereitung Genüge.

Sie sind koftbar in der Anschaffung und in der Unsterhaltung. Das Gestell muß namlich sest gebaut senn, nicht blos wegen der Last, die es zu tragen hat, sondern auch um die regelmäßige Bewegung der Cylinder zu sichern. Die Cylinder muffen dick und von hartem Holze seyn, auch muß, wenn nicht zum Umtreiben jedes Cylinders ein eigener Arbeiter angestellt werden will, eine

echanische Borrichtung gemacht werden, damit burch ine Aurbel die Cylinder gegen einander in Bewegung gept werden tonnen.

Die Traubenmublen find ferner unbequem und fofte ielig im Gebrauch, benu entweber muß man bie Traus n aus der Ferne berbeischaffen, ober wenn die Dablen Det und Stelle ber Weinlese gebracht werben follen, bffen fie aus einander gelegt, und neu aufgebant wem n; auch wird fcwerlich gin Arbeiter im Stanbe fenn, : Rurbel einen gangen Sag fortzutreiben, weil biefes ifchaft, jumal wenn die Trauben mit ben Rammen in Dable geschättet werben, große Rraft erforbert; man th alfo bagu mehrere Arbeiter verwenden muffen. Der Sbefferungetoften wird es bei biefer gufammengefegten afdine, manche geben und ba namentlich bas Raber rt ber Cplinder leicht verdorben werden fann, fo mochte fogge nicht felten ber Sall ereignen, bag bie Das ne mabrend bes Lefegeschafts unbrauchbar wird, und eres eingestellt werden muß.

Suswischen von diesen Anständen abgesehen, entsicht die Traubenmuble nicht einmal ihrem 3wecke, roen die Trauben mit den Rammen aufgeschüttet, so ffen, die Cylinder, um den Fortgang des Geschäfts zu ern, so weit auseinander gestellt werden, daß auch die nime zwischen denfelben durchgeben thunen. Dann merden, zumal bei dem Gesperre, das die Ramme ben, manche Beeren, ungerbrückt, oder nur halb zere ft durchfallen, und nur ein geringer Theil berselben, gang zerquetscht werden. Werden dagegen die Trau-

ben nath borgangigem Abbeeren, alfo ohne bie Ramme auf Die Duble gefchuttet, und die Entinder fich nabeges rudt, fo ift ju beforgen, bag auch bie Rerne bon' ben Enlinbern gerrieben werden, und ber Doff baburch eine beibe Silffigfeit beigemifct erhalte; gleichwohl wirb aber auch in biefent Fall, bei ber in Frage ftebenben Art von Dince und Bei ber Jahigfeit' ber Traubenhaute', nur ette Bufammenbruden ber legtern, nitht eine Berquetichung bers felben bewieft werben. Dan wirb alfo auch bent nachfolgenden Preffen fein wollftanbiges Ansfiehen bes in Bent Bulfen enthaltenen, ober in bem Inneth Berfelben Mebenben Gaftel erwarten toniren 24 12. 11 Gudffet ift nicht gu aberfeben ; bag bie Efandennitti fen, 'und' Hultendlich bie Chlinder berfelben mit ihrein' Ras Derioff, & flich bine Detall (Meffing ober Elfen) gebaut Werben Tonnen! buf folglich bet benfelben bie Wefabe bet Beimifthung freitder ifchablicher Gubftangen mitte befeit Salating C. S. figt ift. 2 .. " To has bee

Sch glaubte hieber nicht anfieline einzelne Art, ben

Die nabere Feststrillung ber Aufgabe ber Mostbereistung und die Erwägung der Einwülfe, welche sich gegen bie Trauble üblichen Möstberktrungsdrien, so wie gegen bie Traubenmuble islachen läffen, bestimmten mich weiter durüber nachzustnuen, wie bei der Mostbereitung eine Ehrichtung getroffen werben konnte; welche dem Zwede dieses Gerfchiffe micht kirsprache, und zugleich durch Einsachbeit und Wohlfestheit für den allgenkinen Gebrauch sich einspfehlen komite.

lost in der Gabrung zu behandeln, abheben, sondern die inrichtung so treffen zu muffen, daß das Berfahren der lostbereitung für das Vergähren des Mosts mit den alsweitung für das Vergähren des Mosts mit den alse der Kufe nod aus der Presse abgelauftnen) Mosts uga. In beiden Fällen ist es nothwendig, dufür zu gen, daß alle Beeren vollständig zerquetscht werden; mit der Most nicht durch unzerdrückte Beeren, die sich demselben besinden, Schaden leide, und damit die skandihelle der Hilfen für den Most gewonnen weren. In dem ersten Falle wird durch die gleichmäßige d vollständige Zerquetschung der Beeren die chemische pfüsung, bei dem zweiten Fälle die niechanische Ause bung der Bestandtheile der Bestandtheile der Beeren und ihrer Hilfen für den

Als das paffenoste Auskunftsmittel erschien mir, m hisherigen Raspelsiche eine Einrichtung zu geben, bei Icher es nicht blos zum Abbeeren, sondern auch zu wirkung einer vollständigen und gleichmäßigen Zersetschung der Beeren und ihrer Hussen dienen, mithin & Treten oder Stampfen der Beeren entbehrlich masn konnte.

Daburd, bag ein Wertzug für jene beiben Amente monter merten kann, wird nicht nur bie Arbeit foldst gefürzt; fondern auch ber weitere Borrheil verleicht, B. man weder mehrerer Gescherreign Aufbrunderung bes ofts, während des Lesegeschäfts," noch eines zweiten beiters bedarf, und daß der Abgang, der mit bem Ue-

berfüllen von einem Geschirr in das andere verbunden ift, erspart wird.

Die Bermendung eines Bertzeugs fur jene beiben Amede fuchte ich baburch moglich gu machen, bag ich in ber Rafpel zwei Siebe uber einander anbrachte, mopon bas eine, bober liegenbe und bewegliche, nur gum Abbeeren bient, bas andere fur bas Berguetichen ber Bee ren burch Reiben bestimmt ift. Das legtere Sieb mußte bemnach eine Ginrichtung erhalten, mobei bafur geforat mar, baf auf ber einen Seite bie Beeren und ibre Sub fen. obne Berbrudung ber Rerne, gerieben werben tonnen, und auf der andern Seite ber Fluffigfeit bie nothis gen Answege jum Ablaufen geoffnet merben. mußte bas untere Sieb, fo wie bas Reibezeng, beffen fic ber Arbeiter bedient, mehrere Soblfeblen von einer folden Breite und Tiefe erhalten, bei welcher fomobl bie Bullen leicht von bem Reibzeug ergriffen werden, als bie bem Drude entweichenden Rerne Schutz vor bem Reibe geug finden tonnen, und in bem Giebe felbft mußte eine binlangliche Bahl Deffnungen bon einem folden Durche meffer, bei welchem fowohl bem Berftopfen, als bem Durchfallen ganger Beeren begegnet ift, angebracht mer-Much mußte barauf gefeben werben, ber Rafpel ben. einenfolde Anedehnung . ju geben, daß fomph auf dem obern gle auf bem untern Siebe binlanglicher Raum fur eine Butte woll Troubeniblieb, und baß namentlich das untere Gich weit genug war, um bem Arbeiter bie theils meife Bearbeitung ber Maffe moglich zu mochen.

Aurchureine nabere Beschreibung bes in der beilier genden

iben Tafel gezeichneten neuen Rafpolfiebs, fo wie bes Berinens ber bem Geschäfte felbft wird die Sache Harer, b ber Rugen biefes Berkzeugs anschaulicher werben.

Die Beschreibung, welche ich jest gebe, weicht zwar Ginigem von meiner ersten Ivee etwas ab. Ich habe mlich schon bei bem orften vorläufigen Bersuch, ben im Jahre 1825 mit bem neuen Raspelsieb anstellte, unden, daß weder die ursprünglich angenommene Zahl b die Weite ber Deffnungen zu Bewirfung eines schnels bie Weite ber Deffnungen zu Bewirfung eines schnels blaufs des Mosts genüge, und daß die Seitenmande Raspel etwas hoher sein muffen, um für das obere ib mehr Raum zu gewinnen. Die nothig gefundenen rbesferungen wurden gleich damals vorgenommen, und dem Gebrauch des hiernach abgeänderten Raspelsieds Herbet 1825 und 1826 haben sich nicht nur mehrere tglieder der Weinverbesserungs Gesellschaft, sondern volle Weingartner von dem Nutzen des Wertzeugs ch eigene Anschausig überzeugt.

Wenn nachgemachte, von Andern gebrauchte Raspeln it auf gleiche Weise befriedigt haben, so bitte ich das it meiner Idee zur Last zu legen. Die solgende Beseihung des Naspelsiebs wird die Ueberzeugung gewähe, daß der Fehler blos an dem unrichtigen Bau des ipelsiebs oder an dem ungeschickten Gebrauch lag. Ich e allerdings diesen Mißgriffen begegnen konnen, wenn die Beschreibung früher gegeben hätte; allein ich ibte nicht, daß das Werkzeug, ehe eine genaue Beseibung erschienen, werde nachgemacht werden, und dieser getraute ich mir nicht früher auszutreten, als orrespondenzel. d. Wart. Landw. Bereins, 96 best 1827.

bis mehrfältige Erfahrungen mich und Andere von bem Mugen besselben vollfommen überzeugt haben werben.

1) Befdreibung bes Rafpelfichs.

Das Rafpelfieb hat in feinem Acupern biefelbe Form, wie die bisher übliche Rafpel; es bildet ein längliches Biered', deffen Seitenwände fich nach Oben erweitern.

Die I. Figur ber beigefügten Tafel fiellt ben Durchfchnitt nach der Länge des Siebs dar. Der Boden, welcher das untere Sieb bilbet, hat in der Länge 2' 9" 2). Die Rebenwände stehen oben nach der Länge des Bierecks 3' 5" auseinander.

Die II. Figur zeigt den Durchschnitt nach ber Breite bes Siebs. Der Boben hat in der Breite 2' 4" 34). Die Rebenwände stehen oben nach der Breite des Siebs 3' auseinander.

Die vordere Band ift diejenige Band ber Lange, hinter welcher ber Arbeiter fieht, und welcher gegenüber in bem Boben bas Loch jum Durchwerfen ber verarbeiteten Shlifen angebracht ift. Diese Band kaun in der Mitte etwas ausgeschweift werden, um dem Arbeiter bas

^{*)} Bei diefer, wie bei ber folgenden Maffangabe ift das Onodecimalmaß gemeint.

^{**)} In ber rechten Ede ber II. Figur bei a. ift blod angebentet, daß die Alappe bes Bobens zum Begnehmen eingerichtet werden muß. hiervon ift aber das Rabere aus der IV. Figur und aus der Beschreibung berselben zu entnehmen.

Gefchaft auf bem untern Siebe zu erleichtern, jeboch barf bie Ausschweifung nicht aber 2" im Mittel geben.

Die Nebenwände werden in den Boden eingezentt; fie find von dem Boden an gerechnet, I' 3" boch, und von eichenen Bettseiten zu fertigen, welche von oben berad 8" lang, zu 3" abgeplattet werden, so daß der untere Theil der Seitenwand einen Abfatz bildet. Auf diesen Abfatz wird das dbere Sied gelegt.

Das obere Gieb (III. Figur) bat die Ginrichtung ber bieber üblichen Rafpel. Es ift mit Ginfcluf bes Rahmens 2' 10" lang, und 2' 5" breit, (wegen bet Alustragung verglichen). Die Loder find ju IF" int Quabrat (allweg) angenommen, und um ben Ablauf bes Dofts noch mehr zu beforbern, werben in ben Rab men bes Giebe runde Locher von I" im Durchmeffer eine gebobet. Das Gieb tann auch in langliche Bierede getheilt merben, die gleichfeitigen Bierede mboten aber ben Borgug verdienen, weil burch bicfe weniger, ale burch jene, Ramme fallen. Bier biefes Gieb bartes Bolg ju nehmen, mochte theils wegen ber Dauerhaftigfeit, theils aus Rudficht auf ben Arbeiter, ber fich bei weichem Sols leicht verleten konnte, ju empfehlen fenn. - Utbrigens konnte bas Sieb felbft auch aus Weiben geflochten wers ben. - Un ben beiden vordern Eden der Seitenrahmen bes Siebs muffen am untern Boben fleine Bertiefungen angebracht werden, damit bas Sieb, bas beim Aufschlas gen auf ben Abfat ber hintern Band rubt, bornen mit einem Pfahl aufrecht gestellt werden fann.

Das untere Sieb (IV. Figur) befteht aus eiche

men Bettseiten. Auf ber innern Seite werben ber aangen Sieblange nach , bon ber borbern bis zur Ruchwand. Doblieblen gezogen, welche I" tief und II" weit find. fo baf fich zwischen zwei Soblfeblen immer ein Rand son &" Breite bilbet. In allen Soblfeblen werben, je 14" entfernt, Locher eingebohrt, die im innern bes Siebs I" weit find, auf ber untern glache bes Bobens aber weiter, bie ju einem fcmachen Boll, trichterformig, und fo gebohrt werden muffen, daß der Durchmeffer des Trichters gegen den innern Theil des Siebs wieder abnimmt, bamit namlich auf ber einen Seite bie Sulfen und Rerne, welche fich in die Locher ftopfen, leichter burchfallen, und auf ber anbern Seite bei einem fpater etwa nothwendig werdenden frischen Durchfloßen der Sobl tehlen, die Locher im Innern nicht zu weit werben. Die Locher werben, um ber Kaulnif bes Solges an begegnen, leicht ausgebrannt. - In ber Rudwand bes untern Siebs ift eine Deffunng (b) die etwa 8" lang und 3" breit fenn fann, fo einzuschneiben , baf bie Lange bes Loche nach ber Lange bes Siebs geht. Diese Deffe nung wird mit einem Stud holz von gleicher Lange und Breite, bas auf einem an ben Seiten eingeschnitte nen Kalgen rubt, geschloffen. Auch biefe Rlappe erhalt, wie bas Sieb Soblfeblen und Rocher, und burch zwei ber legtern wird ein schwaches Seil gezogen, um als Sant. griff zu bienen, wenn die Rlappe meggenommen und bas Loch geoffnet werben foll.

Die V., VI. und VII. Figur fellen bas Reibzeug vor. Das Reibzeug wird ans einem eichenen Diele (3wei-

ling) 14" lang und 9" breit gemacht, auf ben Eden etwas abgerundet, und auf beiden Seiten ber Lange mit bolzernen, nach der Breite gerichteten, handgriffen versfeben, die rund gewölbt, 4" hoch, abgerundet, und etwas dick seyn muffen, um dem Arbeiter das Festhalten zu erleichtern. In dem untern Boden bes Reibzeugs werden der Lange nach &" starke Hohlkelen durchgezogen, und zwischen zweien derselben immer ein Rand von &" gelassen.

2) Befchreibung ber Behandlung bes Ge fchafte auf bem neuen Rafpelfiebe.

Bor dem Gebrauch wird das Raspelfieb in reinem Baffer sorgfältig gewaschen. Neue Siebe sollten ausgebrüht, und einige Tage in reines Baffer gelegt werden, damit sich der Brandgeruch von den ausgebrannten Lochern, so wie ber Geruch des eichenen Holzes verliere.

Bei der Weinlese wird das Raspelsieb auf zwei über die Rufe (Zuber) quer übergelegte Rahmenschenkel gesett. Man kann es auch auf die große Rufe legen, in welcher der Most unter der Relter aufbewahrt werden soll, bamit das Ueberfüllen des Mosts erspart werde.

Die Trauben werden, wie fie aus dem Weinberge kommen, auf das obere Sieb geschüttet, das nach ber oben angegebenen Große Raum genug hat, eine Butte voll Trauben zu fassen. Das Abbeeren geschieht auf die längst bekannte Weise. Sind alle Beeren in das untere Sieb getrieben, und die Ramme auf die Seite geschafft; so wird dann das obere Sieb auf den Rahmen an der

Andwand, mittelft eines Pjahls aufgestellt, besseu unter Spitze in einer Ede des Absatzes der vordern Wand rust, und dessen obere Spitze in die an dem untern Theile des Mahmens des obern Siebs angebrachte Bertiefung eingreist.

Rum nimmt ber Arbeiter bas Reibzena, bas er no ben fich an ber Aufe bangen ober liegen bat, jur hand, gibt merft mit demfelben ber Beerenmaffe einigen Drud bon oben, damit die Rluffigfeit foneller ablaufe, und fangt barauf bas Reiben an, bas er am beften burd gerade 3hge von fich und gegen fich vollbringt, bieweilen aber auch feitwarts richten tann. Das Reiben gefdicht Leichter und mit befferm Erfolg, wenn immer nur ein Theil ber Daffe nach bem Anbern vorgenommen wirb. Der Arbeiter bat daber die Raffe gleich im Aufang go gen bie vorbere ober gegen die bintere Band an Schaffen, und arbeitet fie bann theilweise mit bem Reibezeng auf Die entgegengeseste Seite. Go wird die Daffe einige Male burch Reiben bin = und bergeschafft. Wenn der Un beiter, wie er foll, dem Reibezeug bei bem Sin : und Berfahren einigen Drud gibt, fo merben bei 3maligem Durcharbeiten ber Daffe die Traubenbulfen binlanglich gerqueticht fenn. Bor bem legten Reiben offnet man bit Rlappe bes untern Siebs und arbeitet benn theilmeife bit Maffe der Deffnung zu, wobei basjenige, mas noch nicht genug verrieben ift, vollende binlanglich gerqueticht met ben fann.

Ift die gange Maffe burch diese Deffnung in die Aufe geschafft, so nimmt der Arbeiter einen abgeftumpfe

ten Befen, kehrt damit die Sohlkehlen durch, Damit die Locher geoffnet werden, fest die Rlappe wieder ein, und läft das obere Sieb wieder herab.

Ein Arbeiter, ber biefes Geschäft etwas eingenbt hat, kann, wie sich Mehrere burch eigene Beobachtung übers zeugt haben, in 4-5 Minuten eine Butte voll Trauben auf beiben Sieben burcharbeiten. Rechnet man aber auch für jebe Butte 8-10 Minuten, weil auch ber geübte Arbeiter das Geschäft nicht mit gleicher Schnelligkeit fortsetzen kann, und weil gewisse Traubensorten schwerer zu bearbeiten sind, so wird doch immer bei 6 vollen Arbeitestunden auf 30-40 Butten voll Trauben gerechnet werden dürfen. Es kann mithin mit dem Siebe in einem Tage wenigstens eben so viel geleistet werden, als bei bem Raspeln und Treten.

Bei dem neuen Siebe hat man es ganz in seiner Sewalt, wie weit man die Zerdrückung oder vielmehr, das Zerreiben der Beeren treiben will. Man kann es entweder nur so weit treiben, daß alle Beeren vollkommen ausgedrückt und die Hulsen zerriffen werden, oder man kann auch so weit gehen, daß die Hulsen selbst zerriffen werden, und eine sulzartige Masse bilden. Bei nicht vollkommen reisen Trauben wird es jedoch rathlich seyn, sich auf das erstere zu beschränken. Jedenfalls wird aber bei schwarzen und rothen Trauben ein etwas stars keines Zerreiben nottig seyn, als bei weißen, nicht nur weil gewöhnlich die Haute der ersteren dichter sind, sons dern insbesondere auch weil es bei denselben sehr auf Geswinnung des Farbestoffs ankommt.

Die wenigen Bruchftude von Rammen, welche burch bas obere Sieb auf das untere fallen, kann ber Arbeiter ohne große Dabe, theils vor bem Beginnen bes Reibens, theils mabrend beffelben entfernen.

Wer die geraspelten Haute an dem Most wahrend der Gabrung lassen, und erst nach Beendigung derselben pressen will, kann die ganze Ausbeute eines Lesetags an diesem selbst in das zur Gabrung bestimmte Gesäß brinzen oder-in der Kuse lassen, wenn das Raspelsied auf diesenige aufgesezt war, in welcher die Gahrung vor sich geben soll. Daß die Bearbeitung der Trauben auf dem neuen Raspelsiebe für diese Gahrungsart sehr dienlich ist, hat sich durch die in 2 Jahrgangen mit mehreren Weisnen angestellten Versuche vollkommen bewährt "). Die Gahrung hat auf die Haute die gewünschte Wirkung gesmacht, dieselben waren in eine sulzartige Substanz aufgelost, ganz frisch, ohne allen Schimmel, und gaben selbst auf den Druck der Presse einen guten nicht rauben Weige ").

Auch benjenigen, welche ben Moft fuß einkellern wollen, gewährt ber Gebrauch bes neuen Rafpelfiebs große Bortheile. Es läßt sich nämlich babei leicht eine felche Borkehrung treffen, daß bie ganze Ausbeute eines

^{*)} Bergl. die Bekanntmachungen der Gefellschaft für Berbefiferung bes Beins in Burtemberg, vom 30. Juli 1826 und
20. Juni 1827.

^{**)} Es versteht sich jedoch, daß diese Erfolge der ermahnten Sahrungsart nur dann sich erwarten lassen, wenn das Serfaß, in welchem bis gabrende Masse sich befindet, vor dem Eindringen der außern Luft wohl verwahrt ift.

Lefetags, felbft ber Drudwein langftens binnen 12 bis 18 Stunden in den Reller gebracht oder an Raufer verlaben werden faun. Man barf nur unter bas Rafpelfieb an zwei an ber Rufe befestigten Seilern einen Rorb aus Weidengeflecht aufhangen, um in biefem die Bulfen, welche aus ber Rafpel fallen, aufzufangen. Ift ber Rorb voll, fo wird er auf die Seite gezogen, und in eine nebenfiebende Rufe ausgeleert, und bamit bas Rafweln mabrend biefer Berrichtung nicht aufgehalten merde, fann ein zweiter Rorb eingehängt werden. Schon in der zweiten Balfte bes Lefetags wird man fo viel Baute gefammelt haben, um bas Prefgefchaft beginnen ju tonnen. - Sat man zwei fleinere Rufen (Feldzuber) bereit, fo tann man, wenn ber eine gefullt ift, bas Rafpelfieb auf ben andern feten, und fo es moglich machen, bag icon im Laufe des Lefetags ohne Storung des Rafpelaeschäfts ber lautere Doft verladen und abgeführt werden fann.

Einen weitern Vortheil gewährt ber Gebrauch des Raspelsiebs auch in der Beziehung, daß bei den mittelst dieses Werkzeugs bearbeiteten Traubenhülsen auch die Araft einer kleineren Presse, z. B. einer Obstmostpresse, hinreicht, und daß der erste Druck weit mehr Most liesert, als bei anderer Zubereitung der Traubenbeeren. Das leztere ist namentlich für diejenigen Weingartner sehr wichtig, welche neben dem Vorlasse nur den Most vom ersten Drucke verkausen.

Diese Beschreibung wird es klar machen, daß durch das nene Raspelsieb die Ausgabe, die Tranbenbeeren und ihre Haute vollständig und gleichmäßig zu zerquetschen, bolltommen gelöst wird, daß bei dem Gebrauch desselben der Beimischung fremder Substanzen begegnet, daß das Werkzeug einsach, leicht zu behandeln und von einer Stelle zur andern zu bringen ist, daß die Auschaffung keinen bedeutenden Auswand verursacht D, und das Werkzeug bei seiner Einsachheit und Solidität viele Jahre ohne die mindeste Ausbesserung gebraucht werden kann, daß der Gebrauch besselben keineswegs mehr, eher weniger Zeit, als das Abbeeren und Treten, erfordert, und für jede Sährungsart des Mosts eigenthümliche Vortheile gewährt; auch daß dabei der Lohn des Treters, so wie das Tretegeschirr erspart wird.

Das Rafpelfieb burfte fich in jeder Beziehung jum allgemeinen Gebrauch empfehlen.

Stuttgart, im Juli 1827.

Ein Mitglied der Gefellichaft fur Berbefferung bes Beine in Burtemberg.

Die Unterzeichnete Stelle kann auf alle Weise bieses meue Raspelsieb, als vollkommen seinem Zwecke entsprochend, um so zuversichtlicher empfehlen, als nach ben, im vorigen Jahre, damit angestellten Versuchen es sich bewährt hat, daß burch bessen Unwendung die Reinlich

^{*) 3.} B. ber Schreinermeister Beurer gu Cannstadt, liefert das Stud, gang von hartem Solg, für 9 fl.

Beit bei ber Beinverbefferung nicht nur wefentlich gefbrbert, fondern auch ein weit vorzüglicherer Bein erhalten werbe.

Centralftelle des landwirthschaft. lichen Bereins.

II.

Literatur.

1. Die

Bebirge des Konigreichs Würtembergs,

n

besonderer Beziehung auf Halurgie

oon

Friebrich b. Alberti,

Salinenverwalter von Wilhelmshall mit Anmertungen und Beilagen von Prof. Dr. Schübler in Tubingen, mit 5 geognostischen Charten und einem Steindruck, Stuttgart und Lübingen in der J. G. Cotta'schen Buchhandlung 1826, 326 Seiten. (Preis 4 fl.)

Es liegt in bem Plane des Correspondenzblatts, die Leser auf Werke, welche besonders die Naturkunde Barstembergs bereichern und erweitern, aufmerksam zu machen. Das vorliegende verdient in dieser Beziehung um so mehr zur nabern Kenntniß des vaterlandischen Publikums gebracht zu werden, als darin die geognostischen Berhalt-

niffe bee Ronigreiche, geftust auf viele Beobachtungen und Untersuchungen, umfaffenber, ale in irgend einer frubern Schrift behandelt und burch Profile und Charten febr anschaulich erläutert worben find.

Es beschreibt die Gebirge Burtembergs, vorzüge lich in Beziehung auf Salurgie, und gewinnt eben bas burch ein erhobtes Intereffe; ba nicht zu verfennen ift, baß erft, burch Entbedung betrachtlicher Salzlager, Die bas terlandischen Gebirge bon großer Bebeutung im Relbe ber Bergbaufunft geworben finb.

In diefer mehr praftifch technischen, als allgemein wiffenschaftlichen Beziehung ift auch die Beschreibung ber Gebirge in drei Sauptabichnitte geordnet, wobon ber erfte die unter dem Steinfalzgebirge liegenden Formationen, ber zweite ben bas Steinfalz umfoliegende Raltftein und der britte bie über bem Steinfalz gelagerten Gebirgearten behandelt.

Der erfte Abschnitt gerfallt wieder in zwei Abtheis lungen, wovon die erfte die Urgebirge, Die zweite Die Flotgebirge begreift.

Die Urgebirge des martembergischen Schwarz waldes find nicht von großer bergmannischer Bedeutung, und ber Berfaffer bat fie bier mehr in allgemein miffen-Schaftlicher Beziehung behandelt.

Gben fo merden die in der zweiten Abtheilung bes fdriebenen Albugebilde, (hauptfachlich Candfteingebilde), bes Schwarzwaldes nur baburd wichtig, bag auf ibuen Steinsalzführender Ralfftein aufgelagert ift.

Sowohl in ben Urgebirgen, als in ben Flotgebirgen,

welche diefer Abschnitt begreift, setzen metallfuhrende Gange auf, welche besonders durch die frühern, bergmannischen Arbeiten ben Bulach, Christophethal und Alpirspach merkwurdig geworden find, und durch die nenerdings unternommenen Bersuchsarbeiten ein erhöhtes Interesse erhalten.

Der zweite Abschnitt begreift ben bas Steinsalz umfchließenden Ralkstein und handelt in 3 Abtheilungen,
1. von dem Ralk unter dem Steinsalz, 2. vom Steins
falzgebirge felbst und 3. vom Ralk über dem Steinsalz.

Diese Formation ift so ausgebreitet und so regelmaßig gelagert, daß dadurch der Berfaffer in den Stand gesezt ward, über die Berhaltniffe des Steinsalzgebirges, die grundlichsten Bevbachtungen und Beschreibungen zu geben, die er denn auch, aus seinen vielseitigen Erfahrungen bier den Lesern mittheilt.

Besonders erfreulich ist die große Verbreitung des Steinsalzgebirges, welche für Würtemberg auf Jahrstausende das Salzbedürsniß auch bei sehr vermehrtem Verbrauche sichert, und wenn auch nicht, wie der Versfasser anzunehmen scheint, das Steinsalz überall gleichssormig in der gehörigen Entsernung von dem Ausgehenden und 'in der entsprechenden Tiefe sich sinden möchte; so ist doch anzunehmen, daß sich dieses auf der ganzen Erstreckung des Steinsalz suhrenden Kalks, welcher durch einen Theil des Landes, namentlich sast im ganzen Neckar, Rocher, und Jaxtthal verbreitet ift, an vielen Punkten in derselben Reinheit und Mächtigkeit, wie an den gegenwärtig bekannten Punkten zu Friede

dichshall, Wilhelmeglad und Wilhelmehall finden wird — diefes scheint besonders für die Landwirth schaft von dem größten Interesse, da für sie Landwirth nur, wenn es in sehr wohlfeilen Preisen zu haben if, große Anwendung findet, und bei den geringen Rosten der Steinsalz-Gewinnung, die Transportkoften mehr als die Fabrikationskossen in Anschlag kommen.

Bon besonderm technischen Berth find die in diefer Formation fich findenden, dolomitischen Ralkarten, welche fid vorzüglich zu bydraulischen Morteln eignen, worüber eine besondere Beilage folgt.

Der dritte Abschnitt begreift 5 Abtheilungen, nam lich:

- 1) das Thons, Gips, und Sandsteingebirge von Beilbronn,
- 2) die Gryphitenkalk. Formation,
- 3) ben Jurafalt,
- 4) Trachnt, und Bafaltgebirge,
- 5) Tertiare Gebirge.

Ju technischer Beziehung find hier hauptsächlich bie Thoneisenstein Lager über bem Gruphirenfalt, und bie Bohnerze über dem Jurafalt bon Wichtigkeit. Diese Mbi lagerungen find so reich, daß Burtemberg seine Gifen Produktion bedeutend erhöhen könnte, wenn nicht das Brennmaterial hier bestimmte Granzen steckte, und leider geben die bisherigen Erfahrungen über die vaterlandischen Gebirge sehr wenig hoffnung, daß durch Auffindung von Steinkohlen eine größere Breunmaterialien. Produktion, als die Waldungen gewähren, erzielt werden könnte.

Der vierte Abschnitt gibt die Beschreibung der Soolen-Gewinnung und der Salzsabrikation, im Allgemeis, wen sowohl, als auf den einzelnen Salinen des Baters landes insbesondere. Durch die Entdeckung der reichen Steinsalzlager und die eigenthamlichen Werhaltniffe derselben ift in Burtemberg und den nachst gelegenen Salinen eine eben so einsache als zweckmäßige Art der Soolen-Gewinnung eingeführt worden, welche sich durch längere Ersahrung bewährt hat.

In die Bohrlocher werden metallene Rohren bis in die Tiefe des Steinsalzlagers gesezt. Etwa 100 bis 200' unter der Oberfläche ist eine einfache Pumpe angebracht, welche durch ihre 300 bis 400 Fuß langen Saugröhren immer aus dem Tiefsten des Bohrlochs gesättigte Soole street, und durch den hydrostatischen Druck des im Bohrloch selbst befindlichen Wassers unterstütt, nur wenig Kraft zur Bewegung ersordert.

Diese Art der Soolen Geminnung ift bei der großen . Reinheit der Steinsalzlager in Burtemberg, in wellchen sich nur wenige Procente fremder Bestandtheile zu besinden scheinen, gewiß einem kostbaren Bergbau, wie ihn die Sinkwerke im Salzburgischen erfordern, borzusziehen, wenn nicht dieser, wie bei Bilbelmsgluck, durch die Berhaltnisse besonders begunstigt ift, und mit der Gewinnung des Steinsalzes selbst verbunden werden kann.

Sammtliche Soolen Burtemberge verdanken ihre Entstehung dem Steinfalz felbft, und daß die Auf ibfung mit großer Schnelligkeit sich bewerkstellige, danüber

amage Congle

hat der Bohrversuch bei Bilhelmsglad den direkteu Beweis geliefert; wo aus Mangel an Basserzustüssen suber geliefert; wo aus Mangel an Basserzustüssen suber Basser in das Bohrloch geleitet und, bei fortgeseztem Betrieb, immer gesättigte Soole gesördert wurde. Durch die Erfahrungen in Bartemberg hat die vor Rurzem so beliebte Theorie, welche die Soolen und Mi, neralwasser durch Salvanismus entstehen läßt, einen harten Stoß erlitten. Eine andere Erschütterung steht der bisherigen Hypothese über die Entstehung der Mineralwasser bevor; da nach den neusten Ersahrungen des D. Struve in Dresden sich mineralische Wasser bei Answendung von mäßigem Druck mit bloßem Wasser aus denselben Sebirgsarten darstellen lassen, aus welchen sie 3. B. in Bohmen entspringen. (S. Poggendorss Annaslen 2826. Heft 7. **)).

Der funfte Abichnitt) handelt über bie foftematische Einreihung ber hier beschriebnen Gebirgsarten in die großen Formationen unserer Erbe.

Die Gebirge Burremberge find fo regelmäßig zwischen bem Schwarzwald und ber Alp gelagert, bag über ihre Folge kein Zweifel obwalten kann, und eben so wenig über die Annahme ber zu unterscheidenben Formationen bedeutende Berschiedenheiten flatt finden. hingegen blieb noch immer die wichtige Frage unentschieden:

ift

a) Man sehe auch Hebrerus 1826. Nr. 298, vergleiche indessen auch Wezlert Einwendungen gegen die Wirksamkeit der kinsklichen, Struve'schen Mineralwasser in Kastner's Archiv. Bd. XI. Heft 1. D. R.

öchider Steinfalt finkarnder Astini delle Musik delle delse alleiche steinfernten Architein North dernischten durch ein gleiche spiellen den Bechkeinen. Abenfalfennen werder der gescheinen der Beigen der Gleiche steinfellen der Grennen der Beigen der Gleiche steinfellen der Grennen der Behreit im Wege eine Weigen der geschein der Bahreit im Wege gestanden; da man mehr großen Aufgeleiten, als der eige gestanden; da man mehr großen Aufgeleiten, als der eige werden der Benden der Benden der Begigen bier well suche von Ausgen der Benden der Bendenten der der geschieben del bei bei geschieben der Statlache, das der steinsalzsührender Benhachtungen auf die Thatsache, daß der steinsalzsührender Benhachtungen auf die Thatsache, daß der steinsalzsührender Benhachtungen auf die Thatsache deutschland der Architesten Folgt unter der der steinsalzsührender der Briefer Bernationsen zugeschen, folgt det neinsalzsühren Bernationsen gennstiellen, folgt die Classifikation der übrigen Formationsen, von selbligt

Der unter ban Mufchelfalt gelagerte Saudstein, wele der großentheils im Schwarzwald vormaltet ift als bunter Sandstein ingemehmen. Die niefer liegenden Flotz gebilde Nordoent dianhe, namentlich Zechstein und Aupferschiefen feblen bier ganzich.

Die Genglomerate, pelde auf ghem Migebirge bes Schmarzmalbes gelagert find, thungn jumg Theil ebenfomohl jum Rothtodliegenden als ju ben juggen Schichten
bes bunten Sandfteins gezählt merben sinch

Leber dem Steinsalzsubrenden Raffigliegen in Dur tem bereichingen melde erft penerdings in den Befergeg en den und in Sachsen gebenfalls von dem bunten Sandfringungtaffichen, früher aber haufig mit diesem verwechselt gungeden sudmit Don besonderm Interesse für die Missenschaft, sind die Bohrversuche, wel-Corresponden d. Batt. Landw. Bereins, 06 best 1827.

gegenwallig in Sachfen ande Rainng wie chofind Ble at unternomiden werben p und melde aber Die Mant togle ber berfchebenen Brimationeis feben Jweifeb lofm berben. Corn fo untel fic bit, duf bem bigere Sand ftein gelagerten gormationes bes "Genphine falle und bes Intafalle im enbilithen Den ffolant gentalabar einflimment nachweifen. Gran tom nen ad g nodungenes "Rach allen Beobacheingen bes Bafaffes im bie "Meberficht und Bufammenftefing Ben Gebirg datten 28 der-Temberge, wenn fie nuch bem Miter thies Ensfichens geordnet merben, folgende illig if in L' nrfebirge

Granit ; Ghend mit Porphyr's und Emis Lagern.

I. Elaffiffe. in zu übrigen Gegerte begeft f. A) Der altern Borillafiens winn mich d: dur großenthille im Schmaren an Monftein. Tobliegenbes mit Dolbiffit Bigeni" Pratt wie B) ber nenern Sormation.

1) Bunter Saudftein ; bie" Sauptmaffa bee rothen Sanoffeine bes Schwarzwalds bilbent, Singality is

als Conglomerat naChar (1 Riefelfanoftein es bunten Canbachel fegalfa-

– Thonsandstein Schieferletten mit Shpelith. 2) Formation bes Mufdelfallfftefner edritt

a. Maichitait. er i dun naden por rofolle i a Merget und Dolonite ginn Ehen merallhaftige Bellenformiget Kallftein. Warne an if in

Gyps mit Salzthon, Steinsalz u. 25 .116er -

```
in befonderer Bezichung auf Balurgie, von Gr. p. Alberti. 163
               Ralimergel , Stinkfiein , Soruftein.
                    Ralfftein von Friedrichshall.
                    Vordfer Rallftein (Dolomit).
    ich impfeiteiteile. Der bie berachte find alle
    - b. Bunte Mergelformation (Renper, Leberties).
    Bunter Mergef und Gipel in ill unter
    manne Bunter Mergel und feintbettiger Sanbftein.
    Steinmergel: 34:
    317 ... Bunter Mergel und grobtbunger Canbftein.
14 fine, Grigoritentättfeite (Liastut)
     188 m Ruttfieln. . . . W notioning beginn
    dagramnignärgenfaicteils Tid kannadora gift 1990
    can toli Gaffoffeini (Classanoffein). das neinen bill 3
    natif fangebra balbite int fiegen bereicht ber an der
    not not mergen to a negative of the even of
    start nickateffich und Dofomit.
    erle ein Kolbinger Pfatten? Die eine ernen ein meinen
    ... 18 3) motaffeer ood fra oft modelen nen it is wolf
    in alle ara d pri in bo Bafalt.
   alotte Klingftein', Bade, Bafaltuff, Bafalto in no 13
                      IV. Tertiären Gebingeneil ereil ut
     Batte Ragelflube, Gerallablagerungen, Mergelfanbftein.
       Sagmafferkaliftein , mit ausgestorbenen Beliciten.
      and the state of t
     "giffebm, Thon, Lettepfest bean reid uten bige bige ?
     Gifenniere. Angentiere engeneere
       and aForfer of the above that the company of a gr
               Die Beilagen von Profeffor Schubler enthalten bie
```

nabern Belege über verschiedene einzelne Gegenstande, auf welche im Text felbft naber verwiefen ift.

- 1) Untersuchungen aber bas fpec. Gewicht ber Gebirgearten Bartemberge (6. 271-288). Sie enthalten bie Refultate einer Reihe von Untersuchungen aber die einzelnen Gebirgsarten aus allen Formatio nen Bartembergs. Beigefügte Roten geben jugleich über einzelne Gebirgearten nabere Erfauterungen. Pitt. landwirthichaftlicher Sinficht: ift es mertwurdig; bag in ber bunten Mergelformation Burtemberge bie Bittererbe fo baufig verbreitet ift. Die barten Steinmergel biefer Formation find oft sin ihrem fpec. Bemicht und ihrem Bittererdegehalt ben Dolomitarten, abnifch, obne baß fich reiner Dolomit anegeschieben batte; Gegenthalten aleichsam nur bie Elemente ju beffen Bilbungene In ben aum Relbbau benugten, ichiefrigen Mergelarten, ben foger nannten Lebertiebarten, ift Thon ber abermiegende Beftandtheil, von welchem fie oft 60, 70; 90 -185; pCt., aber auch außer Ralferbes ibfaufig, Bittererbg enthalten. Schon fruber machte ber Berftuffen bierauf in Chaptals Mgrifultur. Chemie, aufmerffame Tille
- Die Gamarrholtthen (verfetherten Rrebfe) aus bem Ralffern von Friedrichehall. Diese erft vor wenigen Jahren aufgefundene merkwurdige Bersteinerung ift hier naber beschrieben, und mit einer guten, in Steindruck ausgeführten, Abbildung berschen. Bu ihrer Bezeichnung ift die Benennung Muchaurites gibbosus in Vorschlag gebracht.

- 3) Ueber die Bolomitarten des das Steins falz umschließenden Kalkseins oder Muschels kalks (G. 290—293). Sie find hanfig horizontal geschichtet, enthalten nicht selten Bersteinerungen, zeichnen sich durch dunklere Farben und häufigere Beimengung von Sand und Thon von den Dolomitarten des Juraskalks aus.
- 4) Ueber ben Dolomit und die kornigen Ralksteinarten bes Jurakalks (S. 294—300). Es sind 4 verschiedene körnige Ralkarten in der Formation bes Jurakalks unserer Alp zu unterscheiben, die auch wohl früher mit einander verwechselt wurden: 1. wirklicher Jurabolomit mit großem spec. Gewicht, welches von 2,72 bis 2,82 wechselt und großem Gehalt an Bitstererbe. 2. Körniger, dichter Jurakalk von dem spec. Gewicht des gewöhnlichen Jurakalk, ohne Bittererbe, 3. Körniger Kalksinter, leichter als Jurakalk, ohne Bittererbe, oft die Höhlen der Alp auskleidend. 4. Körniger Kalksinter Basalttuff bieser Gebirgsart eingewachsen, in großen oft eckigen Bruchstuden, und selbst bedeutenden Massen barin liegend.
- 5) Riefel und Thonhaltige Ralkarten bes Jurakalks. Der gewöhnliche Jurakalk enthalt pur fehr wenig Thon. Enthalt er viel, so verwittert er leicht und wird in einigen Gegenden wie bei Berghulen auch als Mergel benügt. Selten find bie an Riefelerbe reichen Abanderungen. In der Gegend von Nattheim finden sich beren, welche 27,5 pet. Riefelerbe enthalten,

- 6) Neber bas Bortommen bes Bohmerzes im Jurafalt ber Alp (S. 300 304). Es finden fich im Jurafalt Burtemberge zwei verschiedene Arten von Bohnerz; ein mehr regelmäßig tugliges und ein aus unsbrmlichen, knolligen Stüden bestehendes. Das erstere liegt tiefer, oft enthalten seine nächsten Umgebungen viele Versteinerungen von Meer. Mollusten und Korallen. Das lettere liegt mehr geschiedartig auf dem obersten Schiefer des Jurafalts oft zunächst unter der Dammerde, es enthält oft abgerollte Bruchstücke von Knochen und Zähnen großer viersüßiger Thiere, vom Mastadout, Rhinoceros und andern Thieren geröllartigt beigemengt.
- 7) Berfuce uber die Gigenfcaft berfcie bener Bafalts, Trachpts und Trapptuff:Arten Burtemberge, ben Laven und vulkanischen Gebirgsarten abulich, unter Baffer gu erbar ten (6. 304 - 311). Das Correspondengblatt ent hielt ichon im Maibeft bee Jahrgange 1825 S. 277 borlaufige Nachricht von biefen Berfuchen, welche bier naber mit verschiedenen Gebirgearten in Bergleichung mit andern geglühren Stoffen, magern Ralfarten, Dos lomitarten und wirklichen Lavaarten burchgeführt find. Sie zeigen, daß ber langft aus den untern Rheinge genden zu une eingeführte Traf burch verfchiedene vaterlandifche Bebirgearten erfegt werben fann, wie biefes indefe fen auch Dr. Dber - Waffetbau Direttor v. Duttenhofer bei einigen Beradlaffungen im Großen bewährt fand. Ber-Schiedene geglubte Steinmergelarten unserer bunten Mergelformation zeigen beffere bydraulische Gigenschaften, als

vie der England kanflich berftruffenn nutgeblanaartwa ber hibitulische Ralf Purrhat dustise sim Steinmergeb bibfer Farmation; ber! Klügsteinprophhi Hobenamiels, (ein Trachet) und verschiedene unferer in nauem Zeitens erft aufgefundenen Trapptuffarten zeichneten fich porzuglicht burch hobraulische Gigenschaften aus.

8) Shenbestimmungen ber Muftagerungen verfieltniffe ber verschiebenen hauptgebirgen arten Burtemberge und einiger angrafigene ben Gegenden. (S. 311 — 320). Enthalt viele neue Shenbestimmungen einzelner Gegenden Burtemberge, welche nach ben Formationen geordnet find.

ber seche auf ber 3ten und 4ren Tafel befind lichen Durchschnitte P). Der erfte dieser Durchschnitte geht von SB. nach RD. vom Rhein bei Diesenhosten quer burch gang Würtemberg bis Ereglingenister führt über Nohentwiel einen großen Theil ber Alp, über die merkwürdigen Basaltpuntte bei Destängen und Linsenhofen über Schorndorf, Welzheim. Wilhelmsgluck bei Hall, Langenburg.

Der zweite Durchschnitt geht von BEB. nach OND.

Die zweite enthalt eine abnliche Darftellung ber Segend von Kriebricheball.

^{*)} Die dem Berte beigegebene Tafel enthalt eine geognoftifche. Charte der Gegend von Somenningen mit dem neuans gelegten Wilhelmshall, in Verbindung mit einem Durchfonitt von Villingen bis auf die hofe des heuberge, welcher alle Formationen durchfoneidet.

www bem bochen Punit: bed, wartembergifden Swinden, Belach, Boblingen, Eflingen, Abelberg, Lorch, Recheberg, Gmand, Malcu, Bafferalfingen über ben Bopfinger Nipf bis jum Anfang bes Rießes.

Der britte Durchschnitt geht pon SSD. nach NNB. von Donauefchingen über Schwenningen, Ders nenberg, winen Theil bes Schonbuche über Naib brond, Friedrichehall und Dagmarebeim.

Der vierte Durchschnitt geht von NW. nach SD. vom Hornisgrind über Freudenstadt, Sulz. Schönberg, Dbernheim auf dem Heuberg, Mosslirch, Pfullendorf bis Lindau an den Boden se. Der fünste Durchschnitt geht von NW. nach SD. vom Roßbühl auf den Kniedis über Alpirspach, Kotweil, Spaichingen, über die Hohe von Tuttelingen, Stockach bis zur Insel Mainau. Der sechste Durchschnitt geht von NW. nach SSD. vom Fartthal bei Marbach über Westernach, Dall, Heubach, den Aalbuch bei Bohmenkirch, Albes bis zum Donauthal.

Die fünfte, kleine zu S. 302 S. 217 geborige Tafel gibt eine nabere Uebersicht ber Schichtenfolgen ber Gebirgs arten, wie sie bei den Bohrversuchen von Wilhelms. Fall bei Roten munfter auf einander folgten.

III.

2. Neuester Ratechismus des Feldbaues, zum allgemeinen Gebrauch der Landwirthe, Bauern und besonders auch der Landschulen, vom Staatssrath von Hazzi. München. Fleischmann 1827.

Der fur die Beforderung der baierschen Lands wirthschaft unermudete Berfasser vermehrt die Berdienste, die er sich badurch um sein Paterland nicht nur, sondern auch um das Ausland erworben, durch die vorliegende Schrift um Bieles. Es sehlt zwar nicht an ähnlichen, guten Schriften bleser Art. Aber theils konnen die nutzelichen und erprobten Lehren der Landwirthschaft nicht oft genug wiederholt werden; theils erfordert jede neue Gesneration wieder neue Lehrbucher, nachdem sich die ältern verloren haben, theils schreiten Wiffenschaft und Kunst des landwirthschaftlichen Gewerbes so fort, daß die Läden der ältern Schriften zu ergänzen und neue Erssahrungen und Wahrheiten mitzutheilen sind.

- Dabei befigt ber Verf. Die vorzügliche Gabe, eine bem gemeinen Maune, fasliche, Sprache zu reben. Daber wird sein Katechismus auch verstanden werden. Und es ift nur zu wünschen, daß man ihn recht häufig lese, auch in ben Schulen benütze, und so durch denselben recht viel Gutes gewirkt werden moge.

Bei welcher Gelegenheit nicht unbemerkt gelaffen werden barf, daß fich Se. Maj. ber Ronig von Burtem berg bewogen gefunden, dem Berf. als Anerkennung nicht nur des Werthe biefer Schrift, fondern auch feiner anderwartigen Ber170 IV. Burtembergifder naturhiftorifder Reife-Berein.

Dienste um die Beforderung ber Landwirthschaft, namentlich auch in Bartemberg, die für gelungene, literarische Werke und Kunstprodukte gestiftete Medaille in Gold : an verleihen.

IV.

Würtembergischer naturhistorischer Reise = Verein.

(And hesperus 1827. Rr. 199.)

Inbeffen in Burtemberg felbst Zweisler offentfich ihre Stimme erheben, ob benn die Centralstelle
des landwirthschaftlichen Vereins etwas nuge,
wirke, ja, ob sie nur einmal gesetzlich existire, geben
beren Institute ihren ungehinderten Gang und finden imMuslande die gebührende Anerkennung.

Das neufte Beispiel biefer Art findet sich im Julibeft laufenden Jahres des in Soinburgh vom berühmten Brewster herausgegeben werdenden Journal of Science S. 23—29.

herr Professor hooter aus Glasgow gibt bier Nachricht bom murtembergifchen Reise-Berein, ber sich Anfangs blos auf Botanik beschränkte, nun aber auf alle Zweige ber Naturgeschichte ausbehnen wird. Er zeigt bie Wichtigkeit ber herbarien für bas Studium ber Botanik, wie dieselben in England noch sehr selten

Strong Coogle

feien und viel zu fehr vermachläffigt werden. Franzofen und Deutsche überträfen hierin die Englanden weich. Besonders sen in Deutschland die Runft, die Pflanzen zuzubereiten auf den höchsten Grad der Bolltommenkeit gebracht worden. Der Buttheil, welchen die Untersuchung solcher getrockneten Exemplare verschafft, ist unschätzbar, und beinahe fo groß, als wenn die Pflanzen noch in ihrem tebenden Justand waren.

"Unter vielen andern haben die Ferren Hoppe, Hornschuch, Funk und Sieber Sammlungen berausgegeben, welche jede Abbildung übertreffen und für seden Pflanzenforscher unentbehrlich siud. Für die unbedeutende Arbeit bei der Zubereltung wird ber fleißige Botaniker hinlänglich entschädigt: durch die schone Darskellung der Pflanzen, welche zu erhalten er versichert senn darf, durch den (beinahe unauslöschlichen) Sindruck, welchen ber vollkommene Zustand der? entdeckten und gesammelten Pflanzen in ihrem natürlichen Zustand auf ihn machen muß, und durch die Geschenke von Exemplaren an Pflanzen, Freunde, mit denen et auf diese Weise sein eignes Bergnügen theilt."

"Für alle biese Zwede entwarfen in Deutschland Prof. Hochstetter und D. Steudel in Effingen, beide wohl bekannt durch ihre Liebe zur Naturgeschichte, und der leztere besonders durch sein muhsames und geslehrtes Werk (der Nomenclator botanicus), den Plan zu einem eignen Institut. Diese herren brachten, in Werbindung mit einigen andern deutschen Naturfreunden, die Kosten zu der Sendung des heun Fleischers,

Apothelers aus Eflingen und vortrefflichen Botanisbers, und noch eines Gehulfen auf, um die vegetabilischen Schätze bes sublichen Tyrols im Jahr 1825 ju unterfuchen. Der gute Erfolg, womit diefes erfte Unternehmen gekrant war, veranlaft fie, ihrem Plane eine weitere Ausbehnung zu geben."

Run theilt herr hooter einen Auszug aus, ber Regensburger botanischen Zeitung Mr. 6. 1826, so bann ben gauzen Plan aus bem Correspondenzblatt bes landwirthschaftlichen Bereins *) mit, so wie die Abresse: ber Centralstelle bes landwirthschafts lichen Bereins in Stuttgart ***) und des herru John hunnemann Esq. Queen, Street, Soho in Loudon, an welche die Beitretenden sich wenden tonsten; so wie er sich selbst zu jeder Bermittlung bereit er- Alart. Dann fährt er also fort:

"Bei ber großen Entfernung indes tonnte die Frage naturlich scheinen: welche Sicherheit haben wir, da wir die gesammelten Raturalien dieser Gefellschaft nicht bessichtigen tonnen, daß wir unsern Antheil an den gesundenen Pflanzen erhalten werden? Dierauf kann ich blos erwiedern, daß die vorzäglichsten Besorderer und Direktoren dieses Unternehmens Manner von den achtbarften Gesinnungen sind, offentliche Stellen bekleiden, und,

^{*)} In heffen Janner 1827 findet man in einem Bericht an die Centralftelle die disherigen Leistungen des Reise-Bereins und die erste Geld-Rechenschaft.

^{**)} herr hoofer neunt sie; Central Presecture of the Rural Society of Würtemberg.

mas noch mehr tift ale biefes, bag, ba ton mit mei Alftien für ben Geminn Der erften Untangehmung betheis ligt war, ich gegenwartig im Befit einer Gammlung bin, welche in hinficht ber Angahl, Geltenheit und Schonbeit Der Ereitwiere meine bufuften Erwartungen meit abertroffen bat; und bag io biele Toasbare Sammitang fur Bein Gold-condereme gu jerfaufen mußte. Mile Dfignzen find richtig auf ben beigefügren; gebructen Bereln benannt. Die Erpptogamischen Pflangen, befondere bie Doofe, find eben fo felten und fcon erbalten wie die Phanerogamen. Dach bent eiffen Plan berechhete man, bas jebes Dit. Mich für eine einfache jabrliche Subscription, 200 Arten wifaltein Bervet; fich glattbe aber - bentride babe bie meinigen nicht gegablt," bag bie Angaht biefei Cibatung moch aberfieigt. Die Ausbente ber Reife bes legten Sahfee in Sfrifen, in ben Alpen von Demefotanb push bon ben Afern bes abrine ifchen Meeres war in Stuffgart hereits angelopingen und wird nun bettheilt werden Dit unermanfichen Bieifcher, welcher nach Witrof it a gefandt wurde d will bie in ben Bai bes gegenwartigen Jahre bort bleiben, fo baff, ar eine gange Sabres Blora ber bottigen Gegend Jufanimenbringe. Den Mell'Des Commete will'er bagu verwenden, thusarn. then gu fammeln . umruben bie berfchiebenen won Scopoli, enthetten und benaunten Pflangen bas Rabere aufauflaren."

"Daller ift nach Sardinien gegangen, und es ift ju hoffen, daß die Geldmittel erlauben werden, ibm einen Gehulfen ju fenden. Indeffen erwartet bie Gefell-

176 V. Beftandtheile ber Gerften: und Budibattenterne,

Die Wichtigkeit bieses von Proust angegebenen Stoffes bewog mich, denselben im Lause meiner experimentellen Warlefungen über Gemie Fleichsels nach der von ihm angegebenen Methode ") darzustellen, und ich erhielt ihn janch johne viele Schwirvigkeit. Eine spaterhin angestellte Untersuchung von Buchwaizenmehl aber, bei der ich auf einen ähnlichen Stoff gestoßen war, verans laste mich, den von wir hargestellten Gerstenstoff, oder die Hordein noch besondern Prüfungen zu unterwerfen, um mich zu aberzeugen, ob. Proust's Hordein wirklich als eigenthumlicher Stoff anzunehmen sen, und ob daher und der von mir im Buchwaigenutehl gesundene ihnliche Geoff abs im eigenthumlicher Bestandthiel des Muchwaisenstehl gesuchwaisenstelle gesuchwaisenstehl gesuchwaisenstelle gesuchwaisenstehl von gelten best Buchwaisenstehl gesuchwaisenstehl gestuchwaisenstehl gesuchwaisenstehl gesuchwaisenstehlen gestuchwaisenstehlen gesuchwaisenstehlen gesuch gesche gestehle gesuch gesche gesche geschen gesche gesche gesche gesche geschwaisenstehlen gesuch gesche ge

and de einem beder errinden ben der bei bei der Bellen Bellen geneilten gebeiten Bellen gebeiten gestellte gestellte gestellte gestellte gestellte gestellte gestellte gestellte gestellte geneilte gestellte gestellte

Daffer & Stunden lang gefocht und bas unggelotte abges goffen wird, wobet alebann bie bein beine Baffer beine Baffer bei Gerfen und bas unggelotte abges goffen wird, wobet alebann bie horden gerichtlicht.

^{1 **)} Eine Portion von der Hordein wurde noch einmal mit vielem Wasser mehrere Stunden lang getocht, die von dem Wasser aufgeloste Starte abgegossen, und ber Rest in einem Leinbeutel abermal's mit Wasser gelocht, noch warm ausgefnetet und auf diese Art so lange zu wiederholten Malen behandelt, bis das ausgedrückte Wasser feine Starte (durch Jodeaussofung) mehr anzeigte. Das in dem Leinbeutel Buruckgebliebene gab sich ganz deutsch als feinere und grobere Trummer der Gerstenspreu, also als unreine Kaser zu erkennen.

besondere Staff ber. Gerfte amichte anberes fen a falla nine Berbindung vom Bafeifinff mit Stadle; und fo themies wir auch bit nabert Untenfuchunge beit was nur, (chaltenes) vermeintlichen Buchwaizenftoffs, balliter nur aus Rufur; Starte und Richer bestehe Das Mefultot jefter Prafungen erflarte mir nun theile bas bolgspabnartige Unefeben ber Sorbein und die Nahrhaftigfeit biefer Berbindung, wilche bei bem langen Rochen fo viet Starte gefiefett batte, theile bie Berfcbiebenheit ber Angaben von ben Befandtheilen ber. Gerfte:

" Uebligene batte ich noch einen Zweifel', welcher bas Dafenn bes Riebers in der Gerfte betraf, indein biefer Stoff von Ginhof und Prouft angegeben wordenig bei meiner Untersuchung bes Deble abet nicht beforthind. 3d nahm baber fpaterbin die Berfetjung ber Berfte unb ander, bamit mir tein wichtiger Beftanbibeil, nach feinent windren Berbaltniff gu andern, entgeben follte, micht bie bes Gerftenmehle, fonbern bie bet Gerftenterne felbft noch einmal por, und phafte die bon jeuen Chemifern &) als Rleber angesehene Theile unter biefer Boranbfebung : fie with the state of the property of the state of the

Gorrespondenibl. d. Burt. Randw. Beteins, 98 Seft 1827.

[&]quot;) Einbof nabm benjenigen Theil bes Extratte aus bein Stantemaffer, welcher fich in Altohol anfloste, und Drouf ben Rieberichlag, ber fich bei bem Gintochen beffelben Baffers zeigte, foledthin als Rleber an. Allein Rieber ift im Alfahol nicht auflöslich, fonbern gerfest fich bei bem Rneten bamit in 3vmom und Gliabin; aud entwickelt er bei bem Bufammenbringen mit Megfalf, Salmiatgeift, und riecht bei bem Raulen febr wibrig - Eigenschaften, die ich beim Ries berichlag bes obigen gengu abgefchaumten Waffers nicht 11 14 15 1 W.

180 V. Beftanbibeile ber Gerften und Budmeigenterne,

Bergleicht man biefes Aefultat mit ben Alefultatem ber Untersuchung anderer Getreibearten; so findet man, bag bie Buchwaizenfrucht sich in Ansehung des Gehalts au Starte, Aleber und Juder mit mehreren weffen kann, und bag sie sich besonders in Andlicht

- a) ber Starte am meiften bem Roggenmehl
- b) des Alebers aber einer von Bauquelin unterfuchten Baigenart nabert, wenn bei der vergleichenben Bestimmung derfelben von der Faser und dem Baffergehalt abstrabirt wird ").

Benn baher bei dem Rahlen der Buchwaizenterne ein befferer Mechanismus ftatt finden wurde, als er wirklich bei uns ftatt findet; so läßt sich von ihnen ein eben so feines und zu verschiedenem Gebrauch anwendbares Mehl aus dem Berhaltniß der Bestandtheile biefer Gestreideart ju andern erwarten. Auch läßt sich aus der Natur ihrer Bestandtheile, theils in Anschung der Dungung, theils in Bezug auf die Fruchtfolge, wenn sie mit andern Getreidearten verglichen wird, und wenn der Ansbau davon häusiger vorkommen sollte, manches abstrahiren, das auf das Gedeihen dieser Fruchtgattung von wohlthas

Rochen mit Baffer in aufgelödte Starte, und einen grauen fafrigklebrigen Sat (Buchwaizenstoff?), der, wie oben bei der horbein bemerkt worden ift, duch aufaltendes Rochen und Andwaschen in Fasertheile, Starte und Rieber zerfiel.

o) Diese Abstraction vorausgesezt; so enthalt das Buchwaiz zemmehl 71.5 pCt. Starte, und 13.4 pCt. Aleber, Roggenzielle aber 65,0 pCt. Gellete, Walgemmehl (Baing.) 12./2 pCt. Aleber.

tigem Einfluß senn muß. Ge seven aber Reslectionen von der Art jedem denkenden Landwirthe selbst überlaffen und ich begunge mich, durch dieses Resultat meiner Unstersuchung die Ausmerksamkeit derselben auf den Andau-einer nicht blos jum Jutter, sondern auch jur menschlichen Nahrung sehr brauchbaren Pflanze zu kinken.

VÌ.

Landwirthschaftliche Berichte

Giengen an ber Breng, ...

Stadtpfarrer M. Binber

Ma i.

1. Bitterung.

Mehr als ein Drittheil des Monats hatten wir Resgentage, unter welchen sich besonders der 13. und 14. auszeichneten. In der Nacht vom 13. Abends 9 Uhr bis den 14. Morgens 9 Uhr sielen nicht weniger als 204 Eudiksoll Regen auf einen Buf. Was die Temperatur betrifft, so war sie im Durchschnitt warm und dem Wachsthum der Pflanzen zuträglich. Unter 4 Grad über 0 siel der Thermometer nie bei Sonnenaufgangszeit und nur an Sinem Tag (ben 25.) blieb derselbige unter 10 Gr. über 0. — Die Mitteltemperatur des Monats

war rarks Gr. über o, and bie der Rächte B.Z. Gr. hom p., Jene ist beständig nach dem täglich bewbackteten bechtsten und niedrigsten Stand des Thermometers, — diese mach den Beobuchtungen von Abends 9 liber und Worgens bei Sonnenausgangspait berechnet. Bon den 31 Tagen des Monats warm 6 heiter, 4 trüb, 21 gemischt; an 13 Tagen siel Regen: von 10 Gewittern, welche am Horizont erschienen, brachen 2 hier aus. Bei dem einen (den 8.) siel auf einem Theil der Markung nördlich von der Stadt kleiner Hagel. Nebel hatten wir cin 7. Morgen und den 18. nach Sonnenautergang Höhrauch. Den 11. Morgens 8½ Uhr kam ein nicht sehr starker Sturm aus SW., der eine Stunde dauerte.

2. Das gelb.

Ich fange mit unsern Wiesengrunden an. Am Ende des Monats sieben, dem Ansehen nach, unsere dreischarigen Wiesen recht sichn, aber bei genauerer Untersuchung zeigt sich, daß das sogenannte Bodengras sehlt, und daß mahrscheinlich die Neuerate schlecht genug ausfallen wird. Die zweischürigen Wiesen siehen etwas bester, aber bei weistem der größere Theil hat nassen Grund und gibt darum and koine sonderläche Hoffnung. Nur, wo trockner Grund ist; stehe das Gras schon und dicht. — Der Klee wächst nicht so sich heran, als man Ansangs glaubte und er scheint nicht sehr dicht. Mehrere Jaucherte mußten aus geackert werden. Esper und Luzern werden seit dem 10. des Monats gemäht und geben einen Ertrag, der nicht vorachtet werden kannt.

Das Winterfeld bat Ach bei bet naffen Witterung utwas gebessert. Der Roggen ist auf guten Aeckern boch, aber überall steht er dum und die Aesten sind im Durchsschnitt klein und mager. — Der Dinkel hat sich ziemlich bestockt. Im Ganzen ist er doch dunn und schmächtig im Buchs. Der schonen, gedrungen stehenden Aecker sind wenige. — Der Talaverawaizen steht meistens vorzüglich schon. — Frühet haber erscheint in besonders gutem Stand und die frühgesäete Gerste ist recht schon aufgegangen, hingegen die spätgesäete ist am Ende des Monats sehr unansehnlich und ist im Wuchs ziemlich und gleich. Kohl, und andre Gartenpslanzen haben, besonders in den lezten Tagen des Monats, durch die Erdsiche, die Larven des Maikäfers und die nackten Schnecken sehr ges litten.

3. Landwirthschaftlicher-handel.

1) Fruchthandel. Gegen das Ende des Monnats haben sich die Preise des Kernens und ber Gerfte etwas, boch nicht bedeutend, erhöht. Nachfrage zeigt sich nicht. Roggen und Haber sind gegen das Ende des Monats niedriger gegangen. Im Durchschnitt, oder den Mittelpreisen nach, sind gegen den vorigen Monat alle Fruchtsorten gefallen. Dem Scheffel nach waren die Mittelpreise: Kernen 8 fl. 36 fr., Roggen 6 fl. 12 fr., Gerste 5 fl. 16 fr., Haber 2 fl. 58 fr. — Bon den obengedachten Fruchtsorten tam die Gerste in der geringssten Quantität zu Markt, und doch sank sie im Preis. Das nämliche zeigte sich auch auf den andern Märkten

der Umgegend. Mir dem Jaber hat es fast diefelbe Bemandnift. Diefer hat sich jedoch auf andern Markten in der Rachbarschaft etwas im Preis gehoben.

- 2) Erodnes Futter. Dieses fommt nicht mehr in hanbel, seit es vom Anfang des Monats an grunes hinlanglich gibt. Man bat noch überall ziemlichen Borrath bavon, — Das Strob erhalt sich in seinem Werth und scheint nicht reichlich mehr vorräthig zu sepn, indem viel Balbstreue geführt wied.
- 3) Biehhandel. Im ganzen Monat ist er noch immer lebhaft fortgegangen. Schlachtvieh fängt an sich etwas selten zu machen. Rübe von 4—5 Jahren gelten 36 fl., 40 fl. vis 42 fl. Kalbeln im 2ten Jahr 30—34 fl., sogenannte Raupen 15 fl. 16 fl. 17 fl. Das Paar Ochsen kam am Ende des Monats auf 120 bis 130 fl. zu stehen. Zugochsen vom zweiten Rang 105 bis 110 fl. Das Paar Stiere 80 bis 90 fl. Bom Schashandel ist es gegenwärtig noch stille. Um Ende des Monats ist meistens erst die Schasschur in der Gegend vorgenommen worden.

Chief the case and the contract

Witherunga Würtembergs 1826.

Windstein Committee on a service of the control of

reto Atto e

Machtrag zu bem Auffage, Auguft I., über bie Binbverhaltniffe.

Seite 74 jenes Auffates ift mit hinweisung auf bie beiliegende Tafel Die Bermuthung geaußert, daß bem bort bemertten Norberrichen bestimmter Binbe gu bestimmten Sahreszeiten, mahricheinlich ein jabrlich veriodifches Schwanten im Druck ber Luft zwifchen ben bflichen und westlichen Europa gu Grunde liege. Dabrend die Abhandlung icon unter ber Preffe mar, ere ichienen bie Beitrage gur vergleichenden Climatologie von Prof. Schoum 1, burch welche fich biefe Bermuthling wollfommen bestätigt zeigt. Schoum zeigte aus mehrjahrigen Bephachtungen fiber, die . Windverhaltniffe bes nordlichen Europa's zwischen bem 500 - 600 ber nords lichen Breite, daß die weftlichen Winde im Sommer im Mittel baufiger find als im Binter; mabrend bagegen in ber legtern Sahregeit offliche Winde im Berhaltnif gu ben meftlichen haufiger werben, obgleich im Allgemeinen im wefflichen Enropa immer die weftlichen Binde bas

¹⁴⁾ Ropenbagen 1827 bei Schiff.

Uebergewicht behalten; im dillichen Europa, entfernter von den Weltmeeren, vermindert sich dieses Ueberge-wicht der westlichen Winde. Im Winter werden die westlichen Winde häusiger südlich, im Sommer eher gerade West oder nahrlich. Show werklart sich; biese Windverhaltnisse, theils aus den von der Zone zuruckkehrenden Lustströmungen, theils aus den Temperatures Unterschieden der Atmosphäre über dem Meer und über dem Festland.

· **AIII****

Feuerfeste Backsteille bes Zieglers Scherer zu Konigsbronn.

Derfelbe hatte in feiner Gegend eine feuerfeste Thonerbe aufgefunden, welche er feinen Backsteinen guftste und welche sich sehr vortheilhaft zur Anweidung bei dem Schacht bau des Hochofens zu Konigebionn, bewährten.

Bei Gelegenheit eines bafelbft 1822 zu erbinenben Flammofens, wo die jum Gewolbe beffelben angewendeten Backfeine aus Jahringer Erde, fich nicht hinlanglich feuerfest bewährten und bennoch fehr theuer zu steben kamen, ward er von der thuigl. hütten Verwaltung veranlaßt, einige hundert Stuck Backfeine blos ans der von ihm aufgefundenen Jahn berger Thuierbe zu einem Bersuche zu brennen. Leztere fielen so gut ans, daß feit dieser Zeit nicht nur zu jenem Flammofen und zu dem spater erbauten Glübcofen zu Igelberg diese Backfeine verwundetz son-

bern auch balb barauf von ber tonigl. Hutten-Berwaltung Unterfochen fur bas bortige Balzwert, von ber tonigl. Munge bei Berg und von ber Bergwerte. Produtten. Gesellschaft zu Deben burg, bebeutende Beftellungen von biefen Backfeinen gemacht wurden, bie Scherer zur steten Zufriedenheit ausführte.

Diese Backleine muffen jest als die feuerfesteften und bauerhaftesten in Burtemberg angesehen werden und Scherer gebuhrt das Verdienst, sie auf den gegenwartigen Grad ihrer Haltbarkeit burch seine unablassigen Bemuhungen gebracht zu haben. Se. königl. Maj. geruhten demselben unterm 19. Nov. 1826 die für technische Industrie bestimmte silberne Ehren Medaille zu ertheilen.

IX

Samereien.

Neuer Soniggras Samen und Esparcette gur Aussaat fur ben Berbft ift in billigen Preisen zu bas ben bei

Joh. Gottlieb Bed' in Goppingen.

..... Witterungs-Beobachtungen

in Ti and Stuttgert vom August 1827,

dun mir Dong of. Pliceninaer.

that is a Refulfate bet Beobachtungen.

Barometeritanb. bochter 27 19400" b. 301, Mgs.: mittl. 27"4,54" aus Mg. mnd Witt. tieffter 27'1',00" ben 15. Mitt. ; monatl. Differens 24. monatl. Diff 6,9"

Thermometerstanb.

bochfter 23,3° ben 1. Mitt. mittl. 14,57° aus Mg. Mt. und Ab. tiefster 6,4° den 30. Mgs.

größte tagl. Diff. 100. b. 9. u. 15. v. Mp. u. Mt. mittl. tagl. Diff. 5,7°. monatl. Diff. 16.9°.

Hvarometer fand biofter 62. d. 7: 11. 21. Mgs. mittl. 52,62. aus DRg. u. Mitt. tieffter 38. b. 8. u. 9. DRt.

Winde. 11.27 Pro up 19122 11 1997 Not. NO. 11.10. 18. 80. 1.8.7. SW. 25. W. 10. NW. 17.

Regenmenge. grofte in 24 Stunden 61 C.Z. b. 12. im gangen Monat 428 C.Z.

Witteruna. klare Tage 11. Ng. 19. tfibe Tage 3. (SID. gem. Tage 17. windia

Dagrichte: und andere Meteore.

Den 2. 6 11. Mgs. Rg. mit Donner. - b. 3. 5 bis 9 11. Mgs. Rg. mit Donner. Nachts 11 bis 1 U. Gew. mit startem Bits und Donney. D. 4. ro U. Mgs. rg. — b. 6. Mgs. rg. 3 U. Mitt. Gew. im S. von NO. nach SW. ziehend, hagelte bei Balbenbuch: + b. in. 121 U. Mitt. Donner. - b. 11. Morgene ftarfer Regen. — b. 12. Rg. in ber nacht bie Mge. 7 U. 3 U. Mitt. rg. — b. 13. Mge. vor ⊙ Aufg. ftarfer Mg. Albs. 9 U. rg. - b. 14. 12 U. Mitt. rg. - b. 15. 81 U. Abs. Gwrg. - b. 16. 10 Ul. Mas. rg. Mittage allg. Rg. bis 4 Ul. - b. 17. Abs. 9 U. rg. - b. 19. 81 U. Mgs. Ng. - b. 20. 12½ U. Mitt. rg. mit Donner. tr3. — b. 21. 4½ U. Mitt. Donner. Gw. in S. — In b. Nacht vom § 4. Rg. — b. 25. 3 U. Mitt. Rg. — Jn ber Nacht vom § 4. Rg. — b. 27. Mg. U. Mitt. Rg. — b. 28. 9 U. Ab. rg. — b. 29. 8 U. Mgs. rg. 7 U. Ab. rg. - b. 31. 10 U. Mgs. rg. 5 U. Ab. Afirg.

Meteorologische Chronit.

Den 6. ein Gew. auf den Rilbern, welches bei Balbenbuch giemlich ftart hagelte. Den 20. furchtbares Sagelwetter mit wallnufgroßen Kornen in einem Strich von 5 Stunden Lange und 1 Stunde Breite bei Biberach. Den 22. Gew. im Zabergau mit Blibichlag auf ben Rirchthurm'in Guglingen. - Bu Unf. Des Monats Sagelichlag im Dep. Meurthe. In der Nacht K. 1—2. Sturm mit Gew. und Bligichlagen in Ridan , Kanton! Bern ; beegl, auf bem Jurd. In ber Racht vom 3-4. etma eine Stunde lang furchtbarer Orcan auf bem Buger Gee mit Entwurzeln ber Baume in ber Umgegend und Ueberfchw. ber Ufer. Hohe von 2655 Fuß über dem See wurde keine Wirfung bes Sturms mehr bemerkt; den Tag über hatte eine Sife von 270 R. geherricht. Den to. Bliffdlag auf eine Schafheerbe wovon bie Saltte getobtet murbe, bei Gila in Calabrien. Den 18. Aug. Gewitterfturm' mit furchtbarem' Sagel in ber Umgegend von Borbeaux. Den 19. um 2 U. Mitt. verheerender Sagel bei Prag mit Orcan. Den 22. Gewitter mit Ueberichw. bei Lyon. Desgi, in Brunn Abends 5 U., in Lemberg Abends 9 U. Den 23. furchtbi Rorboftsturm (Bife genannt) auf bent Genfer-See; beegl. im Bal b'Mofta mit Sgl. und Rg. Entwurgeln ber Baume. Den 25. Sonee auf bem Gipfel bes Mole in Gapopen. - Im Laufe bes Monats häufige, ben Getreibefelbern und ber Ernte nachtheilige Regenguffe in England; außeror-bentliche Sige in Sclavonien und ben angranzenben Landern, in Sicilien, Calabrien und ber Rorbfufte von Afrifa. Aus Petersburg wird vom 4. Aug gunftige Witterung fur bie Ernte und brudende Sige nach mehreve Bochen dauerndem Regen, berichtet. - Und Rovenhagen wurde berichtet, baf im Frubvertwert. — uns Jopenhagen wurde vertwert, das im Früheling 1827 eine ungewöhnliche Menge sogen, gebnichndischen Treibeises an der bstl. und nordl. Kuste von Island sich ausgelagert habe, wodurch die Witterung des Jahres kalt, trocken sturmtich und für die Regetation hemmend geworden sen, und epidemische Fleber hervorgebracht habe; dagegen der Fischsang desto reichlicher aussiel. Am 13. Febr. hatte sich ein Bulcan in dem Skeibera Jobell gebilder. Am 13. Juli d. J. dei Suberdicklassen woldeliche Erkelbung einer und beiter Schweibelle in Norwegen ploBliche Entstehung einer gu biefer Jahregeit beis fpiellofen Kalte, auf einer Berghobe, in Folge eines mit Sagel vermischen Schneegestibere wodurch zwei Menschen und mehrere Ebiere erfroren. — In Comercy (Frankreich) trat in ber Racht vom 38. Mug., nach mehttatiger rauher Bite terung. Gefrierfalte ein, welche am Morgen Gie auf frebenben Gemaffetn erzeugt, und Spuren an den Blattern der Gemachte gurutigelaffen hatte. — In den fubl. Gegenden Auflands follen Saufige Stirme feit dem Juli bis Anfang Aua.; besgl. in Sicilien feit bem Juni bis Mitte Aug., befonders an der bfit. Rufte, gebertiet baben; auf dem westlichen Theitider Infel giemlich haufige Erbftofe. 4 Bu Aufang bes Monute gab ab reife Eranben im martembergifden Underfande, ben 8. im Sebenlobifden.

Eag.		Baron	nete	er beh	15°	N.	Thermoni. im Frepen.			Spgrometer		
Mon.	9)	org. Uhr	2	Litt. Uhr		Ub. Uhr	Mg.	mt.	216.	Mg.	mt.	216.
1	27	6,87	27	5,59	27	5,28	13,6	23,3	17,5	55,2	41	49
2	27	3,00	27	4,53	27	4,34	16	23,2	20	54	40,6	
3	27	4,56	27	4,20	27	3,51	17,4	22,3	19,3	48,6	148,2	53,2
4	27	4,03	27	4,23	27	5,10	15,7	22	17	59,5	45,5	47,5
5	27	5,54	27	5,57	27	5,61	17	19	15	53	44,5	52
6	27	6,07	27	6,01	27	6,91	14 4	19,5	14,5	60	45	54
7	27	6,87	27	6,85	27	6,89	13,5	17	13,2	62	46,5	51
8	27	6,77	27	5,83	27	5,28	10,5	19	14	56	38.	45,5
9	27	4,88	27	4,07	27	4,16	12,5	22,5	17	55,7	38	46
Io	27	4,05	27	3,23	27	2,60	14,5	21,7	17	49	41,5	42
1	27	1,88	27	1,89	27	2,58	14	16,5	14	59,3	44	52,5
12	27	2,74	27	2,69	27	3,45	12,5	16	12	55	49	56
13	27	4,83	27	4,30	27	4,94	9	14,9	11,4	59	47	50
4	27	4,55	27	3,52	27	3,01	10,5	18,2	13,7	55,3	47,2	52
	27	2,07	27	1,00	27	1,60		22,7	17,7	55,7	38,2	43,5
14	27	1,85	27	2,42	27	2,53		16,6	14	52	55	57
7		3,75	27	4,18	27	5,09		19,5	15	55,5	41	48
8	27	5,34	27	4,72	27	4,30		20,3	16	55	45,4	51
	27	3,79	27	4,27	27	5,17		17,5	14,3	60,2	54	55,7
0	27	5,27	27	5,55	27		12,5	16	14	60	55	57
1	27	4,87	27	4,59	27		11,3	18,5	14	62	49	58,5
	27	4,17	27	4,11	27	4,55		17,6	13,5	61,4	59.	50
23	27	5,60	27	5,73	27	5,56		14,7	14,4	56	44,8	50,7
24	27	6,94		6,39	27	5,31	9,8	16,6	13,4	59	47,2	51
2.5	27	3,86		3,78	27	3,95		14,7	9,2	61	51	59
6		3,60	27	3,61	27	4,08		13	9,9	62.	51,3	
	27	4,78	27	5,69	27	6,13	8,8	12	10,2	61	57.5	61,2
8			27 -		27	6,70		13,5	10,2	69,5	48,2	53,5
9			27		27	7.69	8,5	11,8	11,2	60 .	49,5	
0		7,90			27	6,54		13,2	10,1	58 .	59.	5 2
318	27	6,12	27	6,78	27	7,45	11,3	11,8	10,8	60,3	61,2	62,5

Ablutzungen. cm. ommuli. ci.-cirri str.-stratus. ciom.-cirrocumuli. cistr.-cirrostratus. cmstr.-cumulostratus. nmb.-nimbus GM.: Gewitter: Bollen. Gw.: Gewitter, Fld.: Floredet, allg. florartige Bedeckung bes himmels. NB., Nebel: Bollen, einzelne neblichte Conglomerate. NBD.: Nebel: Bollenbede, dichte neblichte Conglomerate über den himmel. ND.: Nebeldede, gleichformige dichte neblichte Bedeckung des himmels. bli.: dunftig, dunftige Luft, so daß die nichten Berge tuid: ersteinen. dithor.: dunftiger horzzent. Nb.: flatter Nebal: nb.: geringer Nebel. nb.for.: neblichter horzzent. flakenfallenber Rebel. stat. flakenfallenber Rebel. stat.

ara g	Thermo:	11 203	dfal)ne indstå	rfe	Bug	der 2	Bol=	wäßr.	Quel:	
Wenn.	meter Diffe		Mt.		Mig.	Mt.	216.	der: schlag	Tem: per.	Monb.
1	9,7 Mg. Mt.	0	0	0	IVV	VV	·W	0.702	14,2	11774
2	7,2 Mg. Mt.	S	SVV	·S. 2	· VV	VV	VV-	112,5	14,3	0110
.3	4,9 Mg. Mt.	10	S	NO:	VV .	VV	VV-	33	14,4	130
4	6,3 Mg. Mt.	SW	SVV	KISVV.	: W.	VV	VV	1,5	14,3	E.P
5	4 Mt. 21b.	SO	NVV	SW	W.	TVV	W	4.7	14,2	100
6	5 Mg. Mt	.ES	Oo	.NO	MAY	NVV	NO	3,5	14,1	100
	3,8 Mt. Ab.		0	0	. 0	NO	-1100	11 - 1	14	0
8	8,5 Mg. Mt.	.NO	0	SW		All	1		13,9	110
9	to Mg. Mt.	. 0	SW	SW	no.	SVV	SW	1	14	723
0	7,2 Mg. Mt.	. S	SW	W2	WV	W	VVO		14	150
1	2,5 Meg. Met.	SVV	NVV2	VV2	WY	· W	. Auto	54	13,8	7133
2	4 Mt. 266.	SW	SW2	SVV	LIVV .	W	W	61.	13,7	
3	5,9 Mg. Mt.	SWI	SWI	VV	.IVV .	= WV	VV	55	13,2	75
4	7,7 Mg.Mt.	SVV	-VViger	SMV	· VV	LVV	100	0,3	13,3	
5	16 Mg. Mt.	. 0	NOp	.W	itt	W	S	1,4		
	2,61Mt. Ab.		S	SVV.	W	WV	W	18,5	13,2	M)
7	473 Mg. Mt.	SW	WI	NO	VV	W	W	0,4	13,3	EF
8	7,5 MgiMit.	NO	0.0	1100	.VV	EVV	W		13,3	
	3,2 Mt. 216.	S	SVV	SW	OW .	W	WV.	47	13,2	
0	2,5 Mg. Mt.	SVV	NO	mO.	Day :	VV	W	15,2	13,2	13
	7,2 Mg. Mt.	. 0	20 .	11 00	W	· VV	"VV		13,3	
2	6,2 Mg. Mt.	NO	NI	N	0	N	. N .	10,99	13,2	G
3	5,3 Mg. Mt.	NO.	NOI	NO	JP15 .	NO		10.0	13,2	1.7
:4	6,8 Mg. Mt.	NW.	NWI	SW.	NVV	NW	· VV	A(1)	12,9	
	5,5 Mt. Ab.	W	NW	NVV	· W:	NVV	NW	45	12,7	
6	6,3 Mg Mt.	NVV	VV		NW.	VV	VV	33,5	12,6	79
.7	3,2 Mg. Mt.	NW	N.	Nr	NW	N	IN	32	12,3	2
18	4,3 Mg. Mt.	NVV	NVV	NVV.	NVV-	NW	NW	200		110
29	3,3 Mg. Mt.	NW	NVV	NVV	NW.	NW	NW	9,8	12	C
	6,8 Mg. Mt.	W	NW:	NW	W.	W	VV		11,9	
31		SVV	NW.	0	. W	W	0	15	11.8	E.P

rg. = geringer Regen. Mgtrpf. = Negentropfen, Rsirg. = Nieselregen. Strchrg. = Strichregen. Gwrg. - Sewitterregen. Ldrg. = Landregen. Mbrsin. = Nebelrieseln. Hol. = ftarter, hgl. = schwächerer Hagel. Grpl. = starter, grpl. = schwächerer Graupenhagel. Schn. = startes, schn. = schweien. Schnsien. Schnesoden, der geringste Grad von Schneien. Sch. = starter, th. = geringere Bau. Mf. = Neif. St. = starter, st. = geringerer Ehau. Mf. = Neif. St. = starter, st. = geringerer Sturm. Boldt. = Wetterleuchten. WR. = Worgenrothe. UR. = Ubendrothe. Dhof., Ohof. farbigter oder leuchtender hof um Mond oder Sonne. schw. schwach. v. = von. g. = gegen. Wg. = Morgens. Wt. = Wittags. Ab. = Ubends. U. = Uhr. C.Z. Eubitzolle.

Mitterungs=Beobachtungen

in 12 : and Stuttgert bom August 1827;

dun unfrig Duch eifen Politien in g e re-

16 months 1864

onu mocrest Refulfate bet Beobachtungen.

" Baronteteritanb. bochter 27/17/90/ b. 301/9846.1 mittl. 27"4,54" aus Mg. and Witt. tiefffer 27/1',00" den 15. Mitt. 3 monatl. Differens 24. monati. Diff 6,9"

Thermometerstand.

bochfter 23,3° den 1. Mitt. mittl. 14,57° aus Mg. Mt. und Ab.

tiefster 6,4° ben 30. Mgs. größte tagl. Diffs. 100. b. 9: u.

15. v. Mg. u. Mt. † mittl. tagl. Diff. 5,7%. monatl. Diff. 16,9°.

Svarvmeter fan b biofter 62. d. 7; u. 21. Mas. mittl. 52,62. aus Dig. u. Mitt. tieffter 38. b. 8. u. 9. MRt.

Binde. 21.5 of Mat & and No. 11. 0.18. 80. 1. S. 7. SW. 25. W. 10. NW. 17.

Regenmenge. arbete in 24 Stunden 61 C.Z.

D. 12. im gangen Monat 428 C.Z.

Witterung. flare Tage 11. Rg. 19. ttpibe Tage 3. **©10**₹ 6• gem. Tage 17.

windig

Dagrichte und andere Meteore.

Den 2. 6 U. Mgs. Rg. mit Donner. - b. 3, 5 bis 9 U. Mgs. Ng. mit Donner. Nachts 11 bis 1 U. Gew. mit startem Blit und Donney. — b. 4. ro U. Mgs. rg. — b. 6. Mgs. rg. 3 U. Mitt. Gew. im S. von NO. nach SW. ziehend, hagelte bei Waldenbuch: — b. 11. Mitt. Donner. — b. 11. Morgens ftarter Regen. - b. 12. Rg. in ber Nacht bis Digs. 7 U. 3 U. Mitt. rg. - b. 13. Mge. vor @ Aufg. ftarter Rg. Mbs. 9 U. rg. - b. 14. 12 U. Mitt. rg. - b. 15. 81 U. Abs. Gwrg. — d. 16. 10 U. Mas. rg. Mittags allg. Ng. bis 4 U. — d. 17. Abs. 9 U. rg. — b. 19. 8½ U. Mgs. Ng. — b. 20. 123 U. Mitt. rg. mit Donner. tr3. — b. 21. 4½ U. Mitt. Donner. Gw. in S. — In b. Nacht vom § 1. Ng. — b. 25. 3 U. Mitt. Ng. — Ju ber Nacht vom § 1. Ng. — b. 27. Mg. u. Mitt. Ng. — b. 28. 9 U. Ub. rg. — b. 29. 8 U. Ngs. rg. 7 U. Ab. rg. - d. 31. 10 U. Mgs. rg. 5 U. Ab. Mirg.

Meteorologische Chronit.

Den 6. ein Gew. auf den Rilbern, welches bei Balbenbuch giemlich ftart hagelte. Den 20. furchtbares Sagelwetter mit wallnufgroßen Rornen in einem Strich von 5 Stunden Lange und i Stunde Breite bei Biberach. Den 22. Gew. im Jaber-gan mit Blibfclag auf ben Sirchthurm in Guglingen. — Bu Unf. ver Monate hagelschlag im Dep. Meurehe. In der Nacht v. 1—2. Sturm mit Gem. und Bligichlagen in Ridan fanton Bern; beegl, auf bem Jura. In ber Racht bem 3+4 etwa eine Stunde lang furchtbarer Orcan auf dem Zinger See mit Entwurzeln der Baume in ber Umgegend und Ueberschw. der Afer. Ju einer Sobe von 2655 Fuß über dem Gee murbe feine Wirfing bes Sturms mehr bemerft; ben Tag über hatte eine Sige von 270 R. geherricht: Den to. Bliticolag gul eine Schafbeerbe wovon die Salrte getobtet murbe, bei Sila in Calabrien. Den 78. Aug. Gewitterfturm' mit furchtbarem' Sagel in bet Umgegend von Botbeaur. Den 19. um 2 Ur Mitt. verbeerendet Sagel bet Prag mit Orcam Den 22. Gewitter mit Heberichm bei Lpon. Desgl. in Brunn Abends 5 II., in Lemberg Abends 9 II. Den 23. furchtb. Norboststurm (Bife gengmit) auf bem Genfer-See; beegl. im Bal b'Mosta mit Bol. und Rg. Entwurgeln ber Baume. Den 25. Schnee auf bem Gipfel bee Mole in Sapopen. - Im Laufe bes Monats häufige, ben Getreibefeldern und der Ernte nachtheilige Regenguffe in England; außerorbentliche Site in Sclavonien und ben angrangenben ganbern. in Sicilien, Calabrien und der Nordfufte von Afrifa. Aus Petersburg wird vom 4. Aug gunftige Bitterung fur bie Ernte und brudende Sige nach mehreve Bochen dauerndem Regen, berichtet. - Und Ropenhagen murbe berichtet, bag im Krubverlögert. — and aberthagen withe verloger, and in Julia 1827 eine ungewöhnliche Menge sogen. gebnländischen Treibesses an der dest. und nordt. Auste von Island sich angelagert habe, wodurch die Witterung des Jahres kalt, trocken sturmtich und sar die Begktation hemmend geworden sey, und epidemische Fieber hervorgebracht habe; dagegen der Fischsang besto retalicher ausfiel. Um 13. Febr. hatte fich ein Bulcan in Dem Sfeiberge Jodel gebilbet. Am 11. Juli b. J. bei Sutenbalen in Norwegen plopliche Entstehung einer ju diefer Jahregeit beis fpiellofen Ralte, auf einer Berghobe, in Folge eines mit Bagel vermifchten Schneegeftibere ; woburd zwei Menichen und mehrere Chiere erfroren. - In Comerco (Frankreich) trat in der Racht vom 38. Aug., nach mehttather rauber Bitterung. Gofererfatte ein, welche am Morgen Gie auf febenben Gemaffetn erzeugt, und Spuren an ben Blattern ber Gemachte guruttgelaffen batte. - In den fubl. Gegenden Ruflande follen Baufige Sturme feit dem Juli bis Anfang Aug.; bedgl. in Sie cilien feit bem Juni bis Mitte Aug., befonders an der bfit. Rufte gebertfot baben; auf bem westlichen Theiliber Infel giemlich hanfige Erbftofe. "Bu Anfang bes Monute gab ab reife Erguben im martembergifden Underfande, ben 8. im Gebenlobifden.

Can.		Barometer bey 15° N.						Operations. in Freyen.			Sugrometer		
Won.		org. Uhr	2	litt. Uhr		Hb. Ubr	Mg.	Int.	95.	2Rg.	Mt.	950.	
1	27	6.8.	27	5,59	27	5,28	13,6	123,3	17,5	55,2	41	49	
2	27	5.00		4.53	27	434	16	23,2	20		40,6		
2	27	4,56	27	4,20	27	3,51	174	22,3	19,3		48,2	53,2	
4	27	4.03		4,23	27		15,7	22	17	59,5	45,5	47.5	
5	27	5,54		5,5.	27	5,61		19	15	53	14.5		
6	27	6,07		6,01			14	19,5	14,5	60	45	54	
7	27	6,87			27		13,5	17	13,2	02	46,5		
8	27	6,77		5,83			10,5	19	.14	56	38	45,5	
		4,88		4,0?			12,5	22,5	17	55,7	38	46	
	27	4,05		3,23			14,5	21,7	17	19	41,5	1 2	
	27	1,88		1,89		2,58		16.5	14	59,3	44	52,5	
12		2,74		2,69			12,5	16	12	55	49	56	
13		4,83		4,30		4,94		14,9	11,4	59	47	50	
14		4,55		3,52			10,5	18,2	13,7	55,3	47,2	52	
15	27	2,07		1,00	-	1,60	12,7	22,7	17,7	55,7		43,5	
14		1,85		2,42		2,53	14,3	16,6	14	52	55	57	
	27	3,75		4,18		5,09	12.2	19,5	15	55,5	41	48	
18		5,34		4,72	-		12,8	20,3	16	55	45,4	51	
19		3,79		4,27			15	17,5	14,3	60,8	54	55,7	
20		5,27		5,55	-	5,48	12,5	16	14	60	55	57	
21		4.87		4,59		4,66		18,5	14	62	49	58,5	
22		4,17		4,11			11,4	17,6	13,5	61,4	59	50	
23		5,60		5,73			9,4	14.7		56	44.8	50,7	
24		6,94		6,39		5,31	9,8	16,6		59	47,2	51	
25		3,86		3,78			11.7	14,7	9,2	61		59	
26		3,60			27	4,08		13		62	51,3	25	
	27	4,78	27			6,13		12	• • 1	61	57.5		
28		6,78				6,70		13,5	10,2	69.5	48,2		
29		- 1	27		27	7.69		11,8	11,2	60 .	49,5	54,8	
30		7,90	-		27	6,54		13,2		58	59.	52	
318	27	6,12	27	6,78	27	7,45	11/3	11,8	10,8	100,3	61,2	02,5	

Ab fürzungen. cm. ommuli. ci. cirri. str. stratus. cicm. cirrocumuli. cistr. cirrostratus. cmstr. cumulcatratus, nmb. nimbus GM. Gwitter: Bollen. Gw. Gwitter. Flb.: Flordect, alls. florartige Bedestung des himmels. NW. Rebel: Bolten, einzelne neblichte Conglomerate. NWD. Rebel: Wolfen, einzelne neblichte Conglomerate über den himmels. Dimmels. dichte neblichte Konglomerate über den himmels. Dimmels. dichtenlichte Bodestung des himmels. die unlige dunftige Luft, so daß die undeften Berge tuils erscheinen. diehoer. dunftiger Horizotte Rh. starter Redak enh geringer Rebel. nb. for. nehlichter Horizott. flahenfallender Rebel. stab. starter Rebak enh geringer Rebel. nb. for. nehlichter Korizott.

COD		19Gini	ofahne	mny	2110	der 2	anl.	wåßr.	:Jou Ci	
Eag	Thermo:	11 203	indita	rfe		fen.		Nie:	len:	
·=	meter Diffe:			1 216.				ber:	Tem:	Monb.
Mon!	guirens.	mig.	Mt.	210.	Mis.	Mt.	216.	schlag	per.	নি
1	9,7 Mg. Mt.	0	0	100	I-VV	VV	·W	11 1150	14,2	1767
2	7,2 Mg. Mt.	8	SAVI	S.3	· VV	VV	VV-	112,5	14,3	13 12
		.: 0	S	NO:	VV .	VV	VV-	33	14,4	100
4	6,3 Mg. Mt.	SW	SVV.	GSVV.	VV.	VV	VV	1,5		E.N.
5	4 Mts 216	SO	NVV.	SVV	W.	TVV	·W	100	14,2	1282
6	5 Mg. Mi	S	Oo	.NO	MUM	NW	NO	3,5	14,1	D F
		O	0	0	0	NO	-(14)		14	0
8	8,5 Mg. Mt.	.NO	0	SW		4:17	1.1		13,9	10
	10 Mg. Mt.	. 0	SW	SW	On.	SVV	SVV	7 11	14	4.0
10	7,2 Mg. Mt.	S	SW	W2	·iVV	W	VV		14	50HY
11	2,5 Mg.Mt.	SVV	NVV2	WV2	NV	W	. Avva	54	13,8	75311
12	4 Mt. 266.	SW	SW2	SVV	WV.	W	W	61.00	13,7	100
13	5,9 Mg. Mt.	SWIL	SWI	W.	.svv	: VV	VV	55	13,2	28
	7,7 Mg.Mt.		· VV que	SWO	W.	IVV	10.00	0,3	13,3	
15	16 Mg. Mt.	. 0	NOD	.Wi	110	W	S	1,4		7 -1
16	2,60Mt. Ab.	SVV	S	SVV.	W	TVV	W		13,2	1,500.5
	and Ma. Mit		WI	NO	VV	W	W	0,4	13,3	EF.
18	7,5 Mg. Mt.	NO	· Oo	1 O 1/	.VV	VV	VV		13,3	100
	3,2 Mt. 216	S	SVV	SVV	rW.	Wil	WY.	47	13,2	0.00
20	2,5 Mg. Mt.	SVV	NO	O I	20.9	VV	W	15,2		IDe
	7,2 Mg. Mt.	0	10.	0	· VV	VV	VVI		13,3	117.
22	6,2 Mg. Mt.	NO	NI	N	10	N	. N .	10 110	113,2	0
23	5,3 Mg.Mt.	NO	NOI	NO	per .	NO			13,2	1
24	6,8 Mg.Mt.	NW.	NWI	SW.	NVV	NW	··VV	Vic i	12,9	
	5,5 Mt. Ab.	W	NW.	NVV	·W	NW	NW	45	12,7	
26	6,3 Mg Mt.	NVV	VV	.W.	NW.	TVV	VV	33,5	12,6	LANC TO
	3,2 Mg. Mt.		N.	NE	NVV	N	N	32	12,3	S
	4,3 Mg. Mt.	NVV	NVV	NAV.	NW.	NW	NW) 17	100	120
	3,3 Mg. Mt.	NW	NVV	NW	NW	N.W	NW	9,8	12	C
	6,8 Mg.Mt.	W	NW	NW	W	W	VV	1	11,9	
31		SW	NVV.	0	W	W	0	15		E.N.
	APRIC MISE	1385	- 16	000	0.	1117		1	3,0	118

rg. = geringer Regen. Ratrpf. = Regentropfen, Aflrg. = Riefelregen. Stropg. = Strichregen. Gwrg. - Gewitterregen. Lorg. = Landregen. Mbrsin. = Rebelrieseln. Hogl. = farter, hgl. = sowächerer Hagel. Grpl. = starter, grpl. = schwächerer Graupenbagel. Schn. = startes, schn. = schwächeres Schneien. Schnst. = Schnessoden, der geringste Grad von Schneien. Th. = starter, th. = geringer Thau. Mf. = Reif. St. = starter, st. = geringerer Sturm. Wildt. = Wetterleuchten. WR. = Worgenrothe. UN. = Ubendrothe. Dhof., Ohof: sarbigter ober leuchtender Hof um Mond ober Sonne. schw=schwach. v. = von. g. = gegen. Mg. = Worgens. Mt. = Mittags. Ab. = Ubends. U. = Uhr. G.Z. Cubitzolle.

m. Cag.	Witterungs	Erscheinungen im A	Memeinen.
ä	Morgens 6llbr	Mittags 2 Uhr	Abende 9 Uhr
3 4	tr2. str. amb./ tr3. str. nmb./ fl3. ci. cistr.	fli. omtr. cm. ch. fli. outr. cm. bfks fli. ou cient & fli. vica. six	fix2, cistr.) AR. fi3, ci. fi1. cicm. ci. cistr. fi2. cm(set. Cistr.
6 78	tri. cistr, cicm, tr3. cistr. nmb. fl4.	#11. mi. om/2. VIIII. mi. om/2. mi. on	Harian di 188. 1 H3 diom. 186. 219 C4. 22 1982 (15. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18
10 11 12	fli. cistr. ciem., tr3. NWD., nmb. tr3. nmb., a. V/	fil. em. str. 27.7	Clicome distor
14 15 16	trz. cistr. fl4. hst. trz. str. nmb.	fli. ci. pistr. mub. fli. ci. pistr. cm. tr3. nmb.	fil. cm. str. 698.
18 19 20	fl2. ci. trI. str. cistr. cicm.	fli. cm. rmb.	H3. cistr. pi. c.
22 23	fla. bst. th.	fli. om. ©28. / fl2. cm. () / 11() fli. om. 222. / ci.	MA. Cotte 16 1.9
26 27 28	tr3. ND. nmb. tr2. ND. cistr.	tr2. NB. 10m. W fl1. om: NB. 11 tr3. ND. mmb/17 fl2. vm. 11 7/11	trs. WWD. trs. WBD. trs. WD. trs. WD.
30	ll3. ci. cistr. ll2. ci. cicm. (, tr2. cistr.	fli. str. NW. ok. om. tr2. str., NW. nink. tr3. NW. nmb.	tr2. NP. 1572 () UI. cistr, NW.

Congres autobe !

5 J. Bur i motoclie a

: 91 1; .5maS 5 5 ...

J112151.00.00.00 174 Africa orate mail of a stitute of a street

Die

Kunst: und Industrie-Ausstellung

u

Stuttgart im Fruhjahr 1827.

Borwort.

Im Allgemeinen muß man sich auf dasjenige bestiehen, was über die Theilnahme an dieser von Sr. Majestät begründeten Anstalt zur Aufnahme der Landes. Industrie und über deren Erfolg, bereits im Corresponstenzblatt 1824. II. S. 214 gesagt worden ist; nur daß diesmal noch ein weit regeres Interesse, sowohl von Seisten der concurrirenden Künstler, als von Seiten der die Ausstellung besuchender, in und ansländischer Personen, aus allen Ständen, vom ersten bis zum lezten Augenblick der Erdsfinung, statt sand. Se. Majestät der König und die Königin beehrten dieselbe wiederholt mit Ihrer Gesgenwart.

Die folgende, treue Uebersicht wird die Erinnerung an das Gesehene wieder auffrischen und Alles vollständis ger geordnet und klarer vor Augen führen, als es bei der Beschauung selbst der Fall seyn konnte. Man hat dabei zugleich immer vergleichende Rudblide auf die lezte

Correspondengbl. b. Burt. Landw. Bereins, 108 u. 178 beft 1827. 13

primary GOOSIC

Runft: Ausstellung geworfen und dies Fortschreiten überhaupt, so wie die Auszeichnungen Ginzelner bemerklich zu machen, und den Werth der dargestellten Produkte, nach den Urtheilen zugezogner Sachverständiger, zu warbigen gesucht.

Da es indeffen bei Beurtheilung und Burdigung von Industrie- Segenständen nicht blos auf die relative Gute der Baare, besonders bei Concurrenten in gleichen Artikeln; sondern auch auf die Preise derselben aukommt und wie sie im Berbaltniß zur Waare angesett worden, weil diese, wenn sie recht billig sind, oft entsschiedner auf lebhasten Absat und Berkehr wirken, als die Qualität: so konnte man zwischen mehreren Artikeln der selben Art gar keine Bergleichung anstellen, auch ihren merkantilischen Werth nicht bestimmen, sobald die Versertiger die Preise anzugeben unterlassen hatten.

Eben so kamen mehrere Artikel vor, über beren wahre Beschaffenheit erst durch eine, langere Zeit ersordernde, Prufung, welche zugleich die Zerstörung des Gegenstandes bedingte, hatte gründlich entschieden werden können. Dadurch wurden sie aber der Ausstellung entzogen worden senn, deren Zweck mehr Auschauung des Borhandenen im Einzelnen und in verglichner Uebersicht des Ganzen ift, so wie es vorliegt.

Bem es aber um eine folde genauere Prufung feiner Produtte zu thun fenn follte, wird beffer thun fich beshalb an die Centralftelle bes landwirthschaftelichen Bereins zu wenden.

Ueberhaupt haben viele Ginfender auch außerdem

unterlaffen, den Mittheilungen über ihre Fabrikate die Abebige Genauigkeit und Bollkandigkeit zu geben, wes. halb, donn oft bestimmtere Bergleichungen nicht anzustel. Ien waren. Bei einigen sich sehr auszeichnenden Gegenstäuben hat man durch Correspondenz die nothigen Data noch einholen mussen. Wo dieselben angegeben worden, benuzte man sie bei gegenwärtigem Aussatz; wo sie sehleten, mußte man barüber schweigen.

Reine der wichtigeren Bemerkungen der Ginsender ift unberudfichtigt geblieben. Aber mehrere derselben, die nicht sowohl zur Beurtheilung des Gegenstandes selbst geborten, als sich auf die Gewerbeverhaltniffe bezogen, hat man aus leicht begreiflichen Grunden bier weggelaffen, bafür sie aber zur Kenntniß der Regierung gebracht.

Mehrere haben ihre Produkte, oder doch Muster das bon, als Beiträge zu den vaterländischen Sammlungen der Centralstelle, durch welche die Geschichte und Forts schritte der einheimischen Industrie beurkundet werden sollen, gewidmet, wofür ihnen hier der offentliche Dank dargebracht wird.

Es murbe ein Bunder fenn, wenn bei ber Menge ber verschiedenartigften Gegenstände, nicht Berftoge und Irrungen fich eingeschlichen haben souten.

Jebe Berichtigung und Aufflarung, auch Bufate. werben willfommen fenn und fpater nachgetragen werben.

Uebersicht berjenigen Segenstände, welche ben Fabrikanten und technischen Arbeitern alln Art für die auf April und Mai 1827 in Stuttgart angeordnete Kunst : und Industrie Ausstellung eingesendet worden, mit einigen Bemerkungen.

1. Spinnerei.

A. In Baumwolle.

- (*) Maschinenspinnerei in Berg liefert turkischroth gefärbte Mule, und Water, Twift, andre Garne, auch Strickgarn, von ihnen selbst gesponnen, gebleicht und gefärbt.
- a) 2 Pact rothen Mule. Twift Nr. 26. mit & inlaw bifchen und & auslandischen Krapp gefarbt.
 - b) 1 Pack rothen Water . Twift Nr. 38.
 - c) 1 Pack fogenanntes Turfifchgarn in langen Straw gen mit Fett.
 - d) I Pad acht braunrothes Garn Dr. 44.

(b - d mit auslandischem Rrapp gefarbt).

Das weitere febe man bei bem Artikel Bleicherei.

Es ift das Stud a) nicht etwa eine kleine Farbereis Probe von inlandischem Rrapp, sondern diese Fabrik bat

^{*)} Diefe Sterne beuten vor jedem Namen bes Runftlers ober Fabritanten, mo fie fteben, an, bag biefelben bereits, aus Anlag ber vorigen Ausstellung, eine Mebaille erhalten baben.

soriges Jahr 213 Emtuer inlindische Krappwurzeln ans gekauft. Darunter befand ficht freillet viel geringe Waare, fogenannter Mule Krapp, was daher raimt, daß man die Wurzeln nur zwei Jahre lang im Boden läßt, die verhältnismäßig zu viel Rinde und zu viele Wurzelfaseru geben, von welchen nur geringer Krapp entfällt. Bleibt, er dagegen 3—4 Jahre im Boden; so erstarten die Wurzeln zu mehrerer Dicke und gerade ihre innern Theile sind am reichsten an icontr Barbe.

Außer diesem Kultur Fehler bemerkt die Fabrit noch, daß die Burgeln gn febr mit Erde verunreinigt und zu naß eingeliefert wurden. Sie brauchten baber, ftatt der gewöhnlichen 6 Centner, 9 zu einem Centner fertiger Baare.

Ferner follten Die Wurgeln Ende Ottobere, Tangftens Anfange November, nicht aber erst Ende Novembers oder Anfange Dezember aus der Erde genoimmen werden. Denn um leztere Zeit treiben die Wurzeln schon wieder mut bei Reime, was ihrer Gute, als Furbmaterial, sehr nachtheilig wird.

Endlich fo fehr die Brauchbarkeit des inlandischen Krapps zur Farberei entschieden ift; so mußten boch ble Landwirthe ihn wohlseiler zu bauen suchen. In Baden und dem Elfaß toftete der Centner vorigen herbst i fl. 14. fr. bis 2 fl. indessen die Fabrik würtembergischen Krapp mit Ifl. 142 tr. bezahlen, und doch pon den Pflanzern boren mußte, daß sie bei diesem Preise nichts verdienten.

Berg fant bei per biesmaligen Runft-Ausstellung

in thedischen Barn Produkten allein; da sich wie frahe ren Concurrenten aus Cannftadt und Rartongen nicht eingeswiden hatten, und behauptete den be reits errungenen Auf. (Siehe Correspondenzblatt Ottoher 1824.)

B. In Bolle.

Refler'iche gabrit in Eflingen.

16 Loth 5 fabig Stridgarn / au 44 nesponnen.

16 - 4 - brei Kaben Kamme und ein Sah

15 — 4 — brei Faben Kamm: und ein Faben. Streichgarn,

10 — 1 — — 3u 34 Strängen.

Ferner 4 Mufter Maschinen Buggarn , jedes à 2 Strange.

Sie gaben ben Beweis von ber Bortrefflichkeit ihrer Maschine.

Auch diese Fahrif, die mit vorliegendem Artifet jum ersten Mal auftrat, stand damit allein; da die beiden Theil nehmer der lezten Ausstellung und mehrere andere ents standene diesmal nichts geliefert.

C. Ju. Lachet, 19 1 10 110* Acres 100 200

1) Anna Margaretha Lach en mann, Mattere Tochster fin Reutlingen & Schniller Garn, i Quentchen wiegend, auf bem Doppelrabe gesponnen. Gehr schon und gleich.

2) Rinber Beichaftigunge Anffalt in Stuttgart

mili fidam, un entriersum.

mehrere Proben felbft gesponnenen Garns und jum Theil gu Reinwand verarbeitet.

- a) Ein Stud Leinwand.
 - Dazu ist bas Garn in der Catharinenpflege in Stutt, gart von 4 Kindern von 8½— 11½ Jahre aus Flachs von Wolfschlugen à 42 fr. das Pfund gesponnen, 4 116 dieses Flachses noch einmal gehechelt und daraus rein gehechelten Flachs erhalten 3 116 4 Koth, diese gaben 63 Schneller à 1000 Faden, seder 2 Ellen lang. Aus diesem Garn webte Joh. Steph. Rempel in Urach 18½ Ellen 6½ breiter Leinwand. Aus dem Abwerg wurden von den Kindern auf dem Doppelrade noch 2½ Schneller recht gutes Garn gessponnen. Diese Spinnerei sand außerordentlichen Beisall.
- b) Gehleichtes Garn vom namlichen Flachs von ber Lehrerin Magdalena Rager gesponnen, von 1 BB 30 Schneller; gezwirnt von ben beiben Lehrerinnen Catharina Stiefel und Charlotte Heim, und auf der Camerer'schen Schnellbleiche in Bohmischen Reute bei Haslach gebleicht.
- c) Ungebleichter Faben (3wirn) und ungebleichtes Garn, I Schneller à 1000 Faben, im Gewicht I Loth, von der 8gjährigen Wilhelmine Stogele auf dem Doppelrad gesponnen.

Beide b, c, außerordentlich icon, rund und gleich ber gaben.

- 3) Spinnerei, Unftalt in Rartingen.
- 5 Ellen & breiter Leinwand aus 30 fcnellerigen

Oberamtmann Fischer in Nürtingen hat Amfangs bieses Jahrs bort eine Linnen Dand Spinneni auf bem Doppelrad, nach dem Beispiele von Urach, errichtet, welche jest 40 Mädchen aus den Amtsorten be schäftigt. Obwohl sie kaum erst 8 Wochen gelernt, producirten sie doch schänes, seines, dauerhaftes Garn. Aus geringerem Flachs, wovon das Pfund bei der einsachen Spinnerei 5 Schneller Garn gewährt haben würde, gibt die Doppelspinnerei 10—12 Schneller. Ein mitt lerer Wolfschlugner Flachs, geschäft zu 8—9 Schneller gewöhnlicher Spinnerei, gab 20 der doppelten,— feiner, aber nicht rein gehechelter vom Eglwer Wald, gab im Durchschnitt 30, ja von den bessern Spinnerei sbehstens 15—16 würden bei der einsachen Spinnerei sbehstens 15—16 würden hervor gegangen styn.

Diese Spinnerei leitet Alops Mager ans 30, pfenhahn, Oberamts Rottweil, mir großem Bleik, und durch dieselbe werden Flachs und hanfbau und beren Industrie in der ganzen Umgegend gewiß sehr befor bert und gehoben werden.

Pon bem 30 schnellerigen Garn wurden 32 Schneller gewebt, welche 5 Ellen von & Br. der vorliegenden Lein wand gegeben haben, wonach nicht ganz 41 Schneller zu I Elle erforderlich waren. Sie ift, wie sie vom Stuhle gekommen, ohne alle Appretur zur Prüfung vorgelegt und als vorzüglich sein, dicht und gut gewebt an

fondern vor 23 verschiedenen, nur noch Lehrlings. Spins merinnen gesponnen. Der Flache vom Calwer Bald war nicht gut gehechelt, um so mehr also verdient die Qualität Beachtung.

Der Weber Friedrich Zaifer aus Fritenhaufen, Martinger Oberamts, bat die Leinwand auf gewohne lichem Geschirr geweht.

4) Spinnereis Unftalt in Urach. (4.)

Algemeine Bemertung aber bie Flachespin

Sie hat durch das voriges Jahr in Bartem berg eingeführte Doppel. Spinnrad, einen neuen, befondern Schwung erhalten: Man behålt fich barüber einen besondern Artikel in diesen Blattern bevor.

D. In Seide.

Schullehrer Bucher in Friedingen am Demberge Oberamts Tuttlingen im Doname thal

liefert 2 Schneller Seide, jeder à 3000 Fähen, nehft 10 Cocons,

I Loth & Quentchen schwer.

Diese Seide bat er 1826 felbst gezogen,

Ueber bie' verdienftlichen Bemubungen biefes Schullebrers, die in feiner Gegend vorgefundenen über 60 Jahre alten, pon Riemand henutten Maulbeerbaume m Seibengucht; anzuwenden, wird eine besondere Notig in Correspondenzblatt; gegeben werben.

II. Beberei.

... A. Su Linien.

Gewöhnliche Leinwand.

1) Johann Buthuber in Blaubeuren. 6 Stid weiße Leinwand à 1 fl., 1 fl. 20 fr. und 1 fl. 45 ft. die Elle. In der Schweiz gebleicht. Die Stüde Mr. 1. 3. 4. vom Webermeister Ferz in Gerhaufen DL. Blaubeuren; Nr. 2. von Peter Oftertag in Labstingen und Nr. 5. und 6. von Conrad Ebner in Laichingem gewebt. Das Garn dazu ward bei Rr. 1. 3. 4. vom Kaufmann Imannel Kerrmann in Calm, à 10 fr. per Schweller bezogen.

Da aber von den sammtlichen 950 Schnellern unt 600 untadelhaft heraus sortiet worden, und die abrigm Mur'à G'kr. wieder veraußert werden konnten; so flig Buddirch dek Piels des anwendbaren Garns auf 12 kg, ein Preis, bei welchem man mit Vortheil nicht mehr sprictren kann.

Diese Leinwand übertraf in Feinheit, Reinheit, Gleichheit bes Gewebes und überhaupt in der Qualität, jede andre hier aufgestellte, ja auch eine für vorzüglich gehaltene, westphälische, welche man gerade Gelegen heit hatte, damit zu vergleichen. Dabei ward der Preis für sehr hillig auerkannt.

Es liegt am Tage, daß die zur hervorbringung eines fo vollsommenen Produkts verwendete Muhe durch den angesezten Preis nur karglich belohnt wird; daß aber auch die forgfältige Sortirung des Garns, die Gute der Waare zugleich mit beren Preise, außerordentlich erobobt bat.

2) Michael Saberle von Laichingen, Minifiager Oberamte, 66 Ellen tobe Leinwand von Garn, wovon 22-25 Schneller auf I Pfund gingen, die Elle à 44 fr.

Ein gleiches, gutes Gewebe ift an biefer Leinewand nicht gu verkennen.

(*) 3) Gebrüder Lang in Blaubeuren. 3 Stud robe Leinwand & & und 5 & Bril., die Elle & 33 fr., 50 fr. und 1 fl.

2 Stud weiße Leinwand à 42 fr. und 1 fl. 93 fr.

Unter ben'vorliegenden Studen zeichnen fich befon-

Mr. 7593 gewebt von Andreas Sowent, Will Dr. 5874 und 10,019 gewebt von Johannes

Mr. 4500 und 9575 gewebt von Michael Mang olb, welche vorzüglichen Fleiß und Geschicklichkeit bubei be- wiesen haben und beswegen die dffentliche Belobung verstienen.

Die Gebrüber Lang Heiben ein ausgebreitetes Gefchaft. Sie laffen jahrlich viele taufend Stude Leinemand, im Werth von mehreren hundert taufend Gulden

Demos Google

in Blaubeuren und in der Gegend fabriciren; senden fie theils rob, theils weiß oder gefarbt ins Ausland, größtentheils in die Schweiz, nach Frankreich und Italien. Sie geben fich alle Mabe, mit Schlesien, Bohmen und Holland die Cancurrenz zu behaupten und haben beshalb zur Ausmunterung der Arbeiter bo sondere Belohnungen gusgesezt.

- (°) 4) Johann Jakob Muoß, Bater, in Man fingen,
 - I Stud robe Leinwand & Br. à 36 fl.
 - 4 Stud 54 Biertel Br. à 34, 38, 44, 48 fl.
 - 1 Dutend robe Sactucher à 8 fl. 16 fl.
 - J Dugend bto. à 10 fl. 5 fl.

Alles von im Inland erzeugten und gesponneuen Flachse.

Gute, folibe, preiswurdige Baare, was auch bor zuglich von ben Sacktuchern gilt, welche bie ausländischen pon abnlicher Qualität entbehrlich machen.

5) Georg Ludwig Schneider, Mobelmeber in UIm:

I Stad ungebleichtes Tifchzeug.

I Stud ungebleichte, feine Leinwand, ber Black von Melgheim und bas Gespinnft von einer Rlofter frau ju Baint bei Raveneburg.

Für eine Bagre, wie sie ganz robe ohne alle Ber schonerung, vom Bebebaum berab gekommen, von von züglicher Qualität; um so mehr, da, wie der Verfertiger augibt, wegen Unhaltbarkeit des Garus das Gewebe nicht dichter gemacht werden konnte.

Ein Muster, bas vor 10 Jahren in der Angeburger abnger Zeitung aufgestellt und wobei dem Verfertiger ahnlicher, seiner Leinwand ein Prets von 500 fl. versprochen
ward, regte Schneider, wie er anführt, zu diesem
Bersuch an, der anderwarts, wahrscheinlich wegen Mangel an geeignetem Geschirr unterblieb. Er machte ihn
mit Garn, wobei 28—30 Schneller auf I Pfund Garn
Famen. (Man sehe auch bei der Damastwaare Nr. 5.)

- 6) Spinnerei Unftalt ju Rurtingen und
- 7) Rinder. Beschäftigungs. Anstalt in Stuttgart. Leinwandproben bon Garn mit dem Doppelspinnrab. (Man febe bie Rubrit: Spinnerei.)

Bezogene ober Damaftwaaren,

1) Ignas hummel, Damaftweber in Dongborf bei Geislingen.

Zwei Servietten von gemodeltem Damaft, mit denen man alle Ursache hatte um so mehr zufrieden zu senn, als man weiß, daß der Fertiger im Stande ift, noch volltommenere Waare in mannichfaltigeren Mustern zu liefern und auch geliefert haben wurde; wenn er nicht eben mit einer bedeutenden Erweiterung seiner Damastwederei beschäftigt gewesen ware, die er binnen einem halben Jahre hergestellt zu haben hofft.

Da es ihm nicht an bedeutenden Bestellungen in Frankfurt, Strafburg zc. fehlt, so daß er außer Stande ift, alle zu befriedigen; so läst sich von diefer Ausbehnung seines Geschäfts nicht nur fremder Geld. Jufluß, sondern auch die Beschäftigung und Ernas.

rung vieler and der ärmann Bollidliesse in der Umngegend

Er arbeitet sowest in ganz seiner Leinewamb, als in Baumwolle, Stüde von jeder Beschefenheit, nach allen Mustern und Dessins, in beliebiger Farbe — in Dimensionen bis zu 8 Ellen Breite.

2) Peter Meyer, senier, Beter in 36mp

17 Ellen Damast Leinwand à 33 fr., und Musters lärtchen von croissten Leinwanden-Artisten zu Hosenzeigen à 30—33 fr. die Elle, woodn er jede Bestiellung zu befriedigen bereit ist.

Diese hosenzenge empfehlen fich durch ihre Gate und billige Preife. Gie fichen den englischen nicht nach

3) Johann Jatob Ruoß, Soin, in Ran fingen,

11 größere und fleinere Damaft Gervielten,

6 Stud weiß gebleichte a 2 fl. 45 fr.

5 graue, barunter eine fehr große, 3 Mien brit, Schlof Beil vorfiellend à 10 fl.

Die 4 fleinern, wormster die eine ebenfalls Beil abgebildet enthalt, à 2 fl. 30 fr. — 4 fl. 30 fr.

Diese Tächer zeichneten sich dunch den bessern Go schwack der gewählten Zeichnungen und Muster aus, und waren überans fleisig gearbeitet, wie überhaupt Jahd Aus ganz in die Fußstapsen seines Baters getro ten ist.

4) Bebermeifter Georg Michael Schmidt son Inngholzhaufen, Dberamts Rungelenu,

lieferte ebenfalls eine gute Probe von Dameftwebert.

- 5) Georg Andwig Schneiber, Mibbelmeber in
 - . 4 Mufter von ungebleichtem Tifchzeig, ...
 - I von Biblinger Flache und Gespinnft,
 - T von Langenauer Flache und Gespinnft,
- I von Michelsberger Flache und im Jufitet gut
- I von Geislinger Flache und Gespinnft. (Man' Tebe oben bei ber Leinwand Dr. 5.)

Allgemeine Bemerkungen über bie Leinwand. Gewebe.

- 1) Im Durchschnitt kann man, nach ben vorliegenben Proben sowohl, als nach dem, was sonft vom
 würtembergischen Linnen. Berkehr bekannt ift, behaupten, daß ber Würtemberger im Stande ift, eben
 so gute Baare zu liefern, als die Schlesier, Sachsen,
 Niederlander ze. vorzäglich in den Mittelsorten, welche doch der Hauptgegenstand des Linnenhandels sind. Ja
 der Borzug dürfte sich in mehrerer hinsicht deshalb auf
 Würtemberg und Süddeutschland überhaupt hinneigen; weil man hier weniger durch den Schein einer
 zu weit getriebnen Appretur zu blenden sucht, hinter
 welcher oft eine mangelhafte Baare verstedt wird.
- 2) Indeffen muß auf ein Dauptgebrechen aufmerts fam gemacht werden. Dies betrifft die Garn. Sortirung, welche viel forgfältiger geschehen sollte. Selbst bei den bestgerathensten, feinsten Leinwandstüden, war baher Ungleichheit der Faben zu bemerken.

Bie viel auf die Garn-Sortirung antommt, zeigt bie Bugbuberiche Leinwand Dr. 1.

- 3) Im Allgemeinen aber muffen die Fortschritte bin Linnen-Industrie, Spinnerei, Weberei und Bleicherei am erkannt werden, wenn man dies auch nicht immer bi jedem Fabrikat besonders angesührt hat. Hier konnte in nur darauf ankommen, das Ausgezeichnete heraus je heben.
- 4) Bas die Damastwaare inebefondere hetrifft, fo verdient sie alles Lob; bennoch scheint sie seit der legten Ausstellung nach bem, was diesmal porlag, keine auf fallende Fortschritte gemacht zu haben.
- 5) Bergleicht man den Bericht ber frabern Ausstellung, fo find mehrere neue Fabrifate aufgetreten und auch mehrere und mannichsaltigere Artifel geliefert worden.

B. In Bolle.

I. Tucher. 2

1) Tuchmacher Gottlieb Barner ber altere von Badnang.

1 Stud schwarzes Tuch 91 Brtl. br. à 3 fl. 30 fr.

1 — braunes — 9f — — 3 fl. 30 —

2), Jos. Benerle, Tuchmacher in Beil ber Stadt.

- 1 Stud wollblau Tuch 10 Brtl. br. à 6 fl.

1 — wollgran — 10 — — 4 fl. 30 ft.

1 — rothbraun — 10 — — 4 ff. 30 —

Betreibt fein Geschäft seit 25 Jahren, fing gang tlein

nur '.

nur mit einem Stuhl an, worauf er Flanell fertigte. Jest arbeitet er auf 4 Tuchs Stuhlen jahrlich 4—5000 Ellen Maare.

- (°) 3) Christoph Heinrich Enstin in Stuttgart 12 Stude,
 - a) schwarz 9 Brtl. br., aus vaterlandischer Wolle à 3 fl. 30 fr.
 - b) schwarz 9 Brtl. bre ans vaterlandischer Wolle à 5 fl. 15 fr.
 - c) schwarz 10 Brtl. br. aus Hohenheimer Wolle vom
 - d) wollblau 9 Brtl. br. inlandische Balle ju 3 und 4 fl.
 e) mbollblau 9 Brtl. br. inlandische Bolle à 6 fl.
 - f) wollblau 10 Brtl. br. aus herrn Laubauers Wolle à 7 fl. 45 fr.
 - g) wollblat 10 Brtl. br. aus Nager Bolle bon ber Schäferei Gr. Majeftat bes Konigs à 12 ff.
 - h) wollgrun 194 Brtl. br. aus inlandischer Wolle à 5 fl. 30 kr.
 - i) wollgrun 10 Brtl. br. aus hobenbeimer Bolle, Juftinger Stamm à 7 ff. 45 fr.
 - k) wollbraun 9 Betl. br. aus inlandischer Bolle à 4 fl.
 - 1) Konigeblau 10 Brtl. br. aus inlandischer Wolle à 6 fl. 15 fr.
 - m) Ponceau Gobelin 10 Brtl. br. Sobenheimer fachlischer Stamm à 11 fl.
 - 4) Christian Friedrich Felder, Tuchmacher in Boblingen,

 10 Brtl. br. breunes Tuch à 7 fl. 30 fr.

10 Brtl. br. blaues Sommers oder Salb = Tuch à 2 fl. 45 fr. Rebft Muftercharte.

(Man febe auch die fpatere Rubrit: Andere Bollzeuge.)

- 5) Lufas Felder, Zuchmacher in Boblingen,
- 9 Brel. br. braunes Duch à 3 fl. 40 fr.
- 10 Brtl. br. blaues Tuch à 4 fl. 48 fr.
- 6) Bilbelm Gunther, Tuchmacher in Stutte gart,
- 1 Stud schwarzes Tuch 9½ Brtl. breit à 5 fl. 30 fr.
- 1 Stud braunes Tuch 91 Brtl. br. à 5 fl. 15 fr. Recht vorzügliche Baare.
- (*) 7) die Gebruder Sartmann bon Eflingen & Stude.
 - 9 Biertel breite Tucher, ...
 - a) wollbraun à 7 fl. von ber Bolle bee Oberamt, manns Fischer in Rurtingen,
 - b) wollblau à 6 fl. von der Bolle des herrn von Barnbubler in hemmingen,
 - e) wollblau à 5 fl. von der Wolle des Schlofvermalters 3 eller in Beit,
 - d) wollbraun, à 5 fl. von ber Bolle bes Oberamts manns Fifcher in Rurtingen, bann
 - 1 Stud Ppsilanti 9 Brtl. br. à 3 fl. 40 fr. und
 - 2 geftreift 9 Brtl. br. à 3 fl. 40 fr.

Seit voriger Runftausstellung, wo diese Gebrüber bereits mit einer Medaille ausgezeichnet worden, find fie in ihrem Geschäft noch mehr fortgeschritten und treiben es nun schon fabritmaßig.

primary County (C

8) Tuchmacher Beinrich Sartmann in Beil-

ein wollbraunes Tuch 10 Brtl. br. à 4 ff. 30 fr. bon feiner inlandischer Bastarbwolle, gefponnen in Drths Spinnerei, gefärbt von Friedrich Des in Dehringen. Arbeitet mit einem bis zwei Gehülfen.

- (*) 9) G. S. Rellers Sohne in Stuttgart aus ihrer Fabrit in Calm 10 Stud Tucher,
 - a) wollbraun 9 Brtl. br. à 4 fl.
 - b) -9-3-12 fr.
 - c) (d) warz $9\frac{1}{2} 5 24 6$
 - d) wollblau 9 — 3 6 3 fl. 12 fr. 6 fl.
 - e) wollgrûn 9 - 3 45 -
 - f) -9, --3-12-
 - g) 10 4 -
 - h) marmor Halbtuch 10 Brtl. br. 3 ff. 15 fr.

Die Borzuge dieser Tucher find bereits 1824 und biesmal die Qualitaten unter 3 fl. 45 fr. ale vorzuglich gut und fehr preiswurdig anerkannt.

- 10) Tuchmacher Johann Gottlieb Detger in Badnang,
 - 1 Stud braunes Tuch 10 Brtl. br. à 3 fl. 36 fr.
 - 1 schwarzes 10 — 3 48 —
 - 11) Chriftian Gottlieb Metger in Badnang, 1 Stud fcwarzes Zuch o Brtl. br. à 4 fl. 30 fr.
 - 1 grunes 9 - 5 -

12) Johann Milden berger, Zuchmacher in Bin nenben.

I Stud fcmarges Tuch 9 Brtl. br. à 4 fl.

1 - wollbraunes - 9 - - 4: --

- 13) Christian Muller, junior, Tuchmachermeister in Stuttgart,
 - 1 Stud fcmarges 10 Brtl. breites Tuch à 5 fl. 12 fr.
- 14) Luchfabrifant Jof. Muller in Beil ber. Stadt.

1 Stud schwarz Tuch à 5 fl.

- 1 grunes 5 30 fr.
- I blaues 4 30 -

Der Fertiger hat jum Theil scine Renntnisse in Frankreich und ben Nieberlanden erworben, liesert schone Tucher, hat besonders die Appretur viel weiter gebracht, wodurch fich nicht nur seine eigne Tucher aus zeichnen, sondern er ruftet auch andre gegen Lohn gebrig aus.

- 15) Reichert und Seeger in Robrdorf, Dber amte Ragold,
 - 2 Stud wollblau Auch 9 Brtl. br. à 3 fl. 15 fr. und 10 5 36 —

Diese Fabrik besteht erft seit dem Jahre 1821. Sie arbeitet hauptsächlich fur das Ausland und hat dermalen Aussichten zu Absatz in die Schweiz. Ihre Waare ift zu loben.

(Man febe auch die weiter unten folgende Rubrit: Undere Bollzeuge.)

- 16) Camuel Befiner in Eglingen,
- Tothe melirtes Ppfilanti . Tuch 9 Bril. breit à 3 fl. 45 fr. und
- T wollblaues of Brtl. br. à 5 fl. von ber Bolle bes Schafers Anton Blant in Munfingen, gesponstien in der hartmann'schen Spinnerei und gefarbt von Wilhelm Mebus, appretirt von Meutele und Jahn zu Eflingen.
- a) Schwarz, 10 Brill breit, feinste Qualität von ber privatschäserei Gr. Majestät bes Konigs auf ber 13: Achalm, sächsischen Stammes à 11 fl.
 - b) Amaranthe Coffaid 94 br. Meubles- Tuch, bon 311: berfelben fonigl. Schaferei, Nazer Stammes à 8 fl.
 - c) Pongeau 94 Brtl. br. von der Schaferei bes Freiberrn von Cottenborf und bes herrn von Biicher in Calm à 4 fl.
 - d) Necht grunes 9 Brtl. br. Sommertuch von ber Lammerwolle des herrn Chriftoph Landauer in Stuttgart à 3 fl.
 - e) Bronze 9 Bril. br. von ber Bolle bes Schultheifen Burfle in Sauberebronn à 4 fl. 48 fr.
 - "f) Königeblau 9 Brtl. br. à 4 fl. 36 fr.
 - g) wollblau 9 Brtl. br. von ber Bolle wie c) à 4 fl. 36 fr.
 - h) Wecht Amaranth o Brtl. br. à 5 fl. 31 fr.
 - i) Bronze Commertuch 9 Brtl. br. 3 fl. 12 fr.
 - k) Goldbraun 91 Brtl. br. 4 fl. 15 fr.

ff. 25 ft - 45 -
- 45 -

 30 -
24
- 24 -
- 36 -

Die Sabrifen Enslin und Beiß zeichnen fich beibe fo febr in ben feinern Gattungen burch vorzug, liche, febr fcbn ausgeruftete und gang preiswurdige Waare aus, und wetteifern barin so febr in ben ein zelnen Produkten, daß es schwer werden burfte, mit Grund bier einen überwiegenden Borzug zu bestimmen.

18) Tuchmacher Christian Borner in Beine berg,

wollblaues Auch 10 Artl. br. à 4 fl. 48 fr. schwarzes — 10 — — 4 — 30 —

Aus feiner inlandischer Baftardwolle verfertigt. Das erfte marb in der mechanischen Bollpinnerei &. Bawmanns in Gopping en gesponnen und auch von demfelben gefärbt. Das zweite in der mechanischen Bollpinnerei von August Orth und Comp. in Beilbronn gesponnen, von Muller in Winnenden im Studgefärbt und von Conrad Bohler, Tuchscheerermeister in Bachnang appretirt.

Bhrner arbeitet mit einem, ju Zeiten zwei Ge bulfen und fest feine Tucher im Inlande ab.

M. Anbre Bollzenge.

' Circaffiennes, Cafimir, Bieber.

Au Circaffignnes.

- 1) Chriftoph Seinrich Enslin in Stuttgart,
- 8 Bril. br. dunkelgrun und moifette Circaffennes aus Doben beimer Molle, Juftinger Stemm à 2 fl. 42 fr.
- 2) Christian Friedrich Felber, Zuchmacher in Bbblingen,
 - 84 Bril. br. gruns Circaffiennes à 2 fl. 24 fr. Sehr if gut gerathen, bei wohlfeilem Preise. Rach bem
 - 3) Beif in Stuttgart,
 - Freiherrn von Cottendorf, und Streichgarn von Wagner, Schill und Comp. in Calw à 3 fl.

Bon ben beiben Fabrikanten Enelin und Beig ift Die Baare eben fo fcon ale billig in ben Preifen geftellt.

B. Casimir.

- 1) Friedrich Bauer, Stadtrath in Budnaug,
- """") Chriftoph Deinrich Enslin in Stuttgart,
 - a) fcwarzer 4 Betl. br. aus hohenheimer Bolle, Juftinger Stamm & 2 fl. 36 fr.
 - b) schwarzer 4 Brtl. br. aus Hohenheimer Wolle Sachficher Stamm à 4 fl. 12 fr.

rung vieler ans ber armern Bolfeflaffe in ber Umgegend erwarten.

er arbeitet sowohl in gang feiner Leinewand, ale in Baumwolle, Stude von jeder Beschaffenheit, nach allen Mustern und Deffine, in beliebiger Farbe — in Dimenfionen bie zu 8 Ellen Breite.

- 2) Peter Deper, senior, Beber in Jony
- 17 Ellen Damast Reinwand à 33 kr., und Musterkartchen von croifirten Leinwanden. Artikeln zu Hofenzewgen à 30-38 kr. die Elle, wovon er jede Bestellung zu befriedigen bereit ist.

Diese Posenzeuge empfehlen fich burch ihre Gute und billige Preife. Sie fichen ben englischen nicht nach.

- 3) Johann Jafob Ruoß, Sohn, in Mun fingen,
 - 11 großere und fleinere Damaft . Servietten ,
 - 6 Stud weiß gebleichte a 2 fl. 45 fr.
- 5 graue, darunter eine febr große, 3 Ellen breit, Schlof Weil vorftellend à ro fl.

Die 4 fleinern, worunter die eine ebenfalls Beil abgebildet enthalt, à 2 fl. 30 fr. — 4 fl. 30 fr.

Diese Tucher zeichneten sich burch ben beffern Go schmad ber gewählten Zeichnungen und Muster aus, und waren überaus fleisig gearbeitet, wie überhaupt Satob Ruoß ganz in die Fußstapfen seines Baters getre ten ift.

4) Webermeifter Georg Michael Schmidt von Bungholzhaufen, Dberamts Rungeleau,

lieferte ebenfalls eine gute Probe von Damaftweberei.

- 5) Georg Ludwig Schneiber, Middliebet in
 - . 4 Mufter von ungebleichtem Tifchzeug, ...
 - I bon Biblinger Flache und Gespinnft,
 - T von Langenauer Flache und Gespinuft,
- I von Dicheleberger Flache und im Juftitut gur
- I von Geislinger Flache und Gespinnft. (Man' febe oben bei ber Leinwand Rr. 5.)

Allgemeine Bemerkungen über bie Leinwands Gewebe.

- 1) Im Durchschnitt kann man, nach ben vorliegenden Proben sowohl, als nach dem, was sonft vom wurtembergischen Linnen Berkehr bekannt ift, bes haupten, daß ber Wurtemberger im Stande ift, eben so gute Baare zu liefern, als die Schlesier, Sachsen, Miederlander zc. vorzäglich in den Mittelsorten, welsche doch der Lauptgegenstand des Linnenhandels sind. Ja der Borzug durfte sich in mehrerer hinsicht deshalb auf Burtemberg und Sudheutschland überhaupt hinneigen; weil man hier weniger durch den Schein einer zu weit getriebnen Appretur zu blenden sucht, hinter welcher oft eine mangelhafte Baare verstedt wird.
- 2) Indeffen muß auf ein hanptgebrechen aufmerts fam gemacht werben. Dies betrifft die Garn. Cortirung, welche viel forgfältiger geschehen follte. Selbst bei den bestgerathensten, feinsten Leinwandstuden, war baher Ungleichheit ber Faben zu bemerken.

Bie viel auf die Garn-Sortirung antommt, zeigt bie Buzhuberiche Leinwand Dr. 1.

- 3) Im Allgemeinen aber muffen die Fortschritte ber Linnen-Industrie, Spinnerei, Weberei und Bleicherei an erkannt werden, wenn man dies auch nicht immer bei jedem Fabritat besonders angeführt hat. hier konnte es nur darauf ankommen, das Ausgezeichnete beraus zu heben.
- 4) Bas die Damastwaare insbesondere berrifft, so verdient sie alles Lob; dennoch scheint sie seit der legten Busstellung nach dem, was diesmal porlag, keine auffallende Fortschritte gemacht zu haben.
- 5) Bergleicht man ben Bericht ber frabern Ausstellung, fo find mehrere neue Fabrifate aufgetreten und auch mehrere und mannichfaltigere Artifel geliefert worben.

B. In Bolle.

- I. Tader.
- 1) Tuchmacher Gottlieb Barner ber altere von Badnang.
 - I Stud schwarzes Tuch 94 Brtl. br. à 3 fl. 30 fr.
 - 1 braunes 9\(\frac{1}{2}\)— 3 ff. 30 —
- 2), Jof. Beperle, Tuchmacher in Beil ber Stabt.
 - 1 Stud wollblau Tuch 10 Brtl. br. à 6 fl.
 - 1 wollgran 10 — 4 fl. 30 fr.
 - 1 rothbraun 10 — 4 ff. 30 —
 - Betreibt fein Geschäft feit 25 Jahren, fing gang klein

JUDGE

nur

nur mit einem Stuhl an, worauf er Flanell fertigte. Jest arbeitet er auf 4 Luchs Stuhlen jahrlich 4-5000 Ellen Maare.

- (°) 3) Christoph Seinrich Enstin in Stuttgart
 - a) schwarz 9 Brtl. br., aus vaterlandischer Wolle à 3 fl. 30 fr.
 - b) dwarz 9 Brtl. bre ans vaterlandischer Wolle à 5 fl. 15 fr.
 - c) fcmarg 10 Brtl. br. aus Hohenheimer Bolle vom
 - d) wollblau 9 Brtl. br. inlandische Bolle ju 3 und 4 fl.
 - . e) mboliblan 9% Brtl. ibr. inlandifche Bolle à 5 fl.
 - f) wollblau 10 Brtl. br. aus herrn Lantauers. Wolle à 7 fl. 45 fr.
 - g) wollblat 10 Ortl. br. aus Nager Bolle, von ber Schäferei Gr. Majeftat bes Konige à 12 ff.
 - h) wollgrun 19% Brtl. br. aus inlandischer Wolle a 5 fl. 30 kr.
 - i) wollgrun 10 Brtl. br. aus hobenbeimer Bolle, Juftinger Stamm à 7 fi. 45 fr.
 - k) wollbraun 9 Brtl. br. aus inlandifcher Bolle à 4 fl.
 - 1) Konigeblau 10 Brtl. br. aus inlandischer Wolle à 6 fl. 15 fr.
 - m) Ponceau Gobelin 10 Brtl. br. Sobenheimer fachlicher Stamm à 11 fl.
 - 4) Christian Friedrich Felder, Tuchmacher in Boblingen,
 - 10 Brtl. br. wollblaues Tuch à 4 fl. 48 fr. Gerrespondenzbi. d. Butt. Landw. Bereins, 108 u. 114 befe 1827. 14

10 Brtl. br. brennes. Tuch à 7 fl. 30 fr.

10 Brtl. br. blaues Sommers oder Dalb . Tuch à 2 fl. 45 fr. Rebst Mustercharte.

(Man febe auchibie fpatere Rubrif: Unbere Bollzeuge.)

- 5) Lufas Felder, Tuchmacher in Boblingen,
- 9 Betl. br. braunes Duch à 3 fl. 40 fr.
- 10 Brtl. br. blaues Tuch à 4 fl. 48 fr.
- 6) Bilbelm Gunther, Tuchmacher in Stutte gart,
- 1 Stud schwarzes Tuch 9% Brtl. breit à 5 fl. 30 fr. 1 Stud braunes Tuch 9% Brtl. br. à 5 fl. 15 fr.
 - Recht vorzügliche Baare. (*) 7) die Gebrüder Sartmann von Eflingen
- Stude.
 9 Biertel breite Tucher, ...
 - a) wollbraun à 7 fl. von ber Bolle bes Oberamts manns Sifcher in Rurtingen,
 - b) wollblau à 6 fl. von der Bolle des herrn von Barnbubler in hemmingen,
 - e) wollblau à 5 fl. von der Wolle des Schlofvermalters Zeller in Beit,
 - d) wollbraun, à 5 fl. von der Bolle des Oberamts manns Fischer in Rurtingen, dann
 - I Stud Ppfilanti 9 Brtl. br. à 3 fl. 40 fr. und
 - 2 geftreift 9 Brtl. br. à 3 fl. 40 fr.

Seit voriger Runftausstellung, wo biefe Gebrüber bereits mit einer Medaille ausgezeichnet worden, find fie in ihrem Geschäft noch mehr fortgeschritten und treiben es nun schon fabritmaßig.

8) Tuchmacher Beinrich Sartmann in Beile bronn,

ein wollbraunes Tuch 10 Brtl. br. à 4 ff. 30 fr. von feiner inlandischer Bastardwolle, gesponnen in Drths Spinnerei, gefärbt von Friedrich heß in Dehringen. Arbeitet mit einem bis zwei Gehülsen.

- (*) 9) G. S. Rellers Sohne in Stuttgart aus ihrer gabrif in Calm 10 Stud Tacher,
 - a) wollbraun 9 Brtl. br. à 4 fl.
 - b) -9 3 12 fr.
 - c) schwarz $9\frac{1}{2} 5 24 -$
 - d) wollblau 9 — 3 6 3 fl. 12 kr. 6 fl.
 - e) wollgrun 9 3 45 -
 - f) -9 -3 -12 -
 - g) 10 4 -
 - h) marmor Halbtuch 10 Brtl. br. 3 ff. 15 fr.

Die Borzuge Dieser Tucher find bereits 1824 und Diesmal Die Qualitaten unter 3 fl. 45 fr. ale vorzuglich gut und fehr preiswurdig anerkannt.

- 10) Tuchmacher Johann Gottlieb Detger in Badnang,
 - 1 Stud braunes Tuch 10 Brtl. br. à 3 fl. 36 fr.
 - 1 schwarzes 10 — 3 48 —
 - 11) Chriftian Gottlieb Metger in Badnang, 1 Stud fcwarzes Zuch 9 Brtl. br. à 4 fl. 30 fr.
 - 1 granes 9 — 5 —

- 12) Johann Milden berger, Tuchmacher in Bin nen ben.
- I Stud fcmarges Tuch 9 Brtl. br. à 4 fl.
- I wollbraunes 9 - 4:-
- 13) Christian Muller, junior, Tuchmachermeifter in Stuttgart,
 - I Stud fcmarges 10 Brtl. breites Tuch à 5 fl. 12 ft.
- 14) Tuchfabritant Jos. Muller in Beil ben Stabt,
 - 1 Stud schwarz Tuch à 5 fl.
 - 1 grunes 5 30 fr.
 - 1 blaues 4 30 -

Der Fertiger hat jum Theil seine Kenntniffe in Frankreich und ben Niederlanden erworben, liefert schone Tucher, hat besonders die Appretur viel weiter gebracht, wodurch sich nicht nur seine eigne Tucher aus zeichnen, sondern er ruftet auch andre gegen Lohn gobrig aus.

- 15) Reichert und Seeger in Rohrborf, Dem amte Nagold.
 - 2 Stud wollblau Tuch 9 Brtl. br. à 3 fl. 15 fr. und 10 5 36 —

Diese Fabrik besteht erft seit dem Jahre 1821. Sie arbeitet hauptsächlich fur das Ausland und hat dermalm Aussichten zu Absatz in die Schweiz. Ihre Waare ift zu loben.

(Man sehe auch die weiter unten folgende Rubrit: Undere Bollzeuge.)

- 16) Samuel Beffner in Eflingen,
- Totuc melirtes Opfilanti . Tuch 9 Bril. breit à 3 fl. 45 fr. und
- T wollblaues of Brtl. br. & 5 fl. von ber Bolle Bes Schafers Anton Blant in Munfingen, gesponstien in ber hartmann'ichen Spinnerei und gefarbt von Wilhelm Mebus, appretirt von Mentele und Jahn zu Eflingen.
- (*) 17) Gottlieb Friedrich Beis in Stuttgart
- a) Schwarz, 10 Brill breit, feinste Qualitat von ber Drivatschäferei Sr. Majestat bes Konigs auf ber 1 ... Achalm, sachsischen Stammes à 11 fl.
 - b) Amaranthe Ceoffaid 94 br. Meubles Tuch, bon berfelben fonigl. Schaferei, Nazer Stammes à 8 fl.
 - c) Ponegau 94 Brtl. br. von der Schäferei des Freis beren von Cottendorf und des herrn von Bis icher in Calm à 4 fl.
 - d) Necht grunes 9 Brtl. br. Sommertuch von ber Lammerwolle des Herrn Christoph Landauer in Stuttgart à 3 fl.
 - e) Bronze 9 Bril. br. von ber Bolle bes Schultheißen Burfle'in Sauberebronn à 4 fl. 48 fr.
 - 1) Königeblau 9 Vrtl. br. à 4 fl. 36 fr.
 - g) wollblau 9 Brtl. br. von der Bolle wie c) à 4 fl. 36 fr.
 - h) Wecht Amaranth o Brtl. br. à 5 fl. 31 fr.
 - i) Bronze Sommertuch 9 Brtl. br. 3 fl. 12 fr.
 - k) Goldbraun 91 Brtl. br. 4 fl. 15 fr.

1) Modemelirt Sommertuch o Bril br. à 3 ff. 25 ft.

	-X managements manufactor	T # #	44.000	•••		**		•••
	m) wollgrån	9			3 -		45	_
	n) schwarz	9			4 -	-		
	o) wollblau	9	_	 .	5 -	.		
	p) —	91			5 -	_	3 0	
	q) —	9		-	3 -	_	24	_
	r) schwarz	9		·	4 -	_	24	_
•	s) gestreift	9		٠ ـــــ	3 -	_ ;	36	

Die Sabrifen Enslin und Beif zeichnen fich beibe fo fehr in ben feinern Gattungen burch vorzug, liche, fehr schon ausgeruftete und gang preiswurdige Baare aus, und wetteifern barin so fehr in ben ein zelnen Produkten, baß es schwer werden burfte, mit Grund bier einen überwiegenden Borzug zu bestimmen.

18) Zuchmacher Christian Worner in Beine berg,

wollblaues Auch 10 Brtl. br. à 4 fl. 48 fr. schwarzes — 10 — — 4 — 30 —

Aus feiner inlandischer Baftardwolle verfertigt. Das erfte marb in der mechanischen Bollspinnerei L. Bawmanns in Gopping en gesponnen und auch von demfelben gefärbt. Das zweite in der mechanischen Bollspinnerei von August Orth und Comp. in Seilbronn gesponnen, von Muller in Winnenden im Studgefärbt und von Conrad Bohler, Tuchscheerermeister in Backnang appretirt.

Bhrner arbeitet mit einem, ju Zeiten zwei Ge bulfen und fest feine Tucher im Julande ab.

M. Andre Wollzenge.

· Circaffiennes, Cafimir, Bieber.

Au Circaffignnes.

- 1) Chriftoph Beinrich Enslin in Stuttgert,
- 8 Bril. br. dunkelgrun und moisette Circaffennes aus Dobanbeimer Molle, Juftinger Stamm à 2 fl. 42 fr.
- 2) Christian Friedrich Felder, Zuchmacher in Bbblingen,
 - 83 Bril. br. gruns Circassiennes à 2 fl. 24 fr. Sehr of gut gerathen, bei wohlfeilem Preise. Rach bem
 - 3) Beiß in Stuttgart,
 - Freiheren von Cottendorf, und Streichgarn von Wagner, Schill und Comp. in Calw à 3 fl.

Bon ben beiben Fabrifanten Enelin und Beiß ift bie Baare eben fo fcon ale billig in ben Preisen gestellt.

B. Casimir.

- 1) Friedrich Bauer, Stadtrath in Busknaug, 1:1116thk à 2 fl. 15 kr.
- "D'Chriftoph Deinrich Enslin in Stuttgart,
- 4) fcmarger 4 Betl. br. aus Sobenheimer Bolle, Juflinger Stamm à 2 fl. 36 fr.
 - b) fcmarzer 4 Brtl. br. aus Hohenheimer Bolle Gachficher Stamm à 4 fl. 12 fr.

c) noisette 4 Brtl. br. inlanbifte Bolle à # fl. 24 fr. mit Bertham bert ber ber ber ber ber 10 5- 52 -

3) Gottfried Rofen wirthu Gtabtrath in AB a de a) Chiffy giftein Cael . in Chattaghan Beite genre Stud & v Apper Sche, migteller find fire ; in Borgaglich ifdbir findi die Caffmire wode En &lin. 2 / 12 11. bei billigen Preifen ausgefallen. 2) O Bu Riverth Reverse Bellevice

C. Bieber.

Colling a, 1851): Georg Caspar Aupold in Malen, 18 13 mid B. Stud grugen 7 Bril, bri A 52 fr. und 1-fl. 36 fr.

2) Raufmann? Reichert und Seeger in Robre borf, Dberamte Magolb, Stud brauner, groifirter von inlandifcher Bolle all fli by fra (Debft Mufferfartchen.)

mi Gingrechtibenv gerathenes Studie : 2

Du Merino.

n'm (*): Johann Bernhard: Danglen in Bilbberg,

I Stud fonigeblauen Merino à 22 fr. Ein recht gutes Stud zu mohlfeilem Preife.

Diefer uneigentlich fogenannte Merino iff aus ordi miner Kandivolle, fteils burch Kinder von 6-7 Jahren, theils durch Perfonen, die gu Felbgeschaften nicht mehr tauglich find ; gestounde wordenii Dom Afuibe (werben 113 - 1142 den eller den 1990 Aaten bes zweigliegn Dafpele gesponnen und fur bem Schneller Afr, geschlt.

ile Demistar fpricht die Uebergengung aus, baff er bei weiterm Streben und mit feineren Bolle, jes leicht dabin

beingen marbe, bag bis blöber aus bem Anstande zu Commentleibern bezognen Kanntotte und Einenffeinen entbehrt werden konnten, und diefes fein Merines Zeug fie exfegen murbe.

ant u iE. Mobelfleugin neda et

(*) Raufmann Barrier liefert ein Stud carrirtes Mobelzeug im schottischen Geschmad. Borguglich gerathen und ben Forderungen ber neuften Mobe entsprechend.

und den Forderungen ber neuften Mode entsprechend. Befonders fellt fich ber Zettel geborig, gang nach ben Forderungen ber bermaligen Liebhaberei, beraus.

F. Semben . Flanell.

Gottfried Schottle in Ebenhaufen; Demben Blanell & I fl. 24 fr. Bon vorzüglicher Qualitat.

G. Beftenzeuge. . Alle bei i lat a

Saftb Silbebrand'in EBlingen liefert babon

welche ben geringern, englischen Sorten febr nabe tommen und babielifehr mobifeil find.

รณ์วิธีก (รละ จิต ภ

H. Teppiche.

- (*) 1) Chriftian Landauer in Stuttgart, Proben until
 - a) gezogener Fuß. Teppiche à 24fl. 2 fl. 36 fr.
 - ch) / -- Bus Fuße Toppich Borduren de 1 fl. 24 fr.
 - c) Winterschuhe & 15ff. 40 ff. 1 ff. 48 fr. Ausgezächnet schön.

2) Georg Lubmig Schneiber, Modemeber in UIm. einen gran, blau und roth gestreiften Teppich mit gleichen Frangen.

Der Berfertiger ift eigentlich Leinen, und Damaft Beber, und ift bereits oben unter beiden Rubriten am geführt. Um fo mehr verdient feine Gefchidlichkeit und Thatigfeit herausgehoben ju werden, bag er nun auch feit 2 Jahren, fich die Berfertigung ber Teppiche, Die er nach beliebiger Bahl in allen garben liefert, jur Bim ter. Beschäftigung auserseben bat.

Mehrere ber Artifel von A - H. und noch eigne vereinigt die Refler'iche Fabrit gu Eflingen in ihren porgelegten Kabrifaten, namlich:

1.1

I. Wollne allein. .. billa

a) Flanelle fuperfeine 6 Pril. br. à 1 ff. 30 fr. ordinare , 5 - - 56 -

b) Molleton, superfein 5 - 1 - 30 -

c) Deden eine große, moline, quatrillirte à 6 fl. eine superfeine

Gestrickte Scharlach II ft. ...

Mofa

Blan

Gab: 0 --

d) Merino bantiblau, rofg und modebraun 7 Brit. br. à 2 fl. 15 fr.

dunkelbraun 7 Brtl. br à 2 ff.

- e) Flanell, Shawl grün und braun 7 Brtl. br. à 1 fl. 48 fr. modefarb 5 Brtl. br. à 1 fl. 20 fr.
- f) Toilinete 4 Bril, br. à 2 fl. 30 fr.
- g) Mobelzeug 5 Brtl. br. à 1 fl. 45 fr. Borduren 5 Brtl. br. à 1 fl. 45 fr.

II. Gemifcht Bolle und Leinen.

Balencias, schottisch, quabrillirt 9 Brtl. br.

i langlich gestreift à 2, fl. 30 fr.

Sammtliche diese Baaren geben ben überzeugenoften Beweis, daß auch die feineren Boll Artikel bes Auslandes in großer Bollommenheit bei uns, hervorgebracht werden konnen, da fie jede Bergleichung mit denselben ehrenvoll bestehen werden. Durch ein eingestührtes Maschineries System ward es möglich, diese Baaren, die größteustheils als eine ganz neue Bereicherung, ber wurtems bergischen Fabrikation betrachtet werden muffen, in größter Bollkommenheit und doch zu billigen Preisen herzustellen.

K. Bollzeuge mit erhabnem Drud.

Beinrich Rapp in Stuttgart legt por:

- 2 Sopha Meberzüge,
- 6 Seffel . Ueberguge ,
- 1 rothen Tisch : Teppic,
- I rothe und weiße Schabrade,
- 3 Tabactebeutel.

- 2 Damen Mantel,
- 17 Damen , Taschen ,
 - I Merino Salstuch,
 - 3 auf englische Urt gebrudte Tischteppiche,
 - 3 Merino Rleiber:

Mules mit erhabnen Drud. Deffeins in berichiedenen Karben, beffelben Stoffes.

Es ist dies eine ganz eigne, neue Fabrikation, beren Joee zueist Derr Ternaux zu St. Onen bei Paris in Ausübung gebracht, aber das Verfahren dabei so außerst geheim gehalten hat, daß man fagen kann, es sey durch Herrn Rapp bon "neuem auf dentschem Grund und Boben ersunden und badurch die wurtemberg ische Industrie mit einem neuen, im In nud Auslande vielen Beisall sindenden Fabrikat bereichert worden, und das in solcher Vollkomittenbeit, daß man es in manchem Betracht dem Ternauf's schen vorziehen mochte, vor welchem es ohnedem den Volzug einer größern, ein Biertel betras genden, Wohlseikheit, voraus hat.

In ftadiewirthschaftlicher Rudficht erwirbt sich herr Rapp zugleich bas Verdienft, bas Gelb, mas angerdem für dieses Fabrikat nach Frankreich geben murde, nicht nur dem Vaterlande zu erhalten, sondern auch dafselbe noch mit Summen, die ans der Fremde für das seinige einfließen, zu bereichern. Wirklich geben bereits Bestellungen darauf aus London ein.

Der Erfinder hat von Seiner Majestat dem Konige für dieses Fabrikat ein zehnjähriges Patent erhalten ").

^{*)} Man febe Correspondenabl. Jul. 6. 58.

Die vorliegenden Artifel find alle febr icon, bochft geschmadvoll und laffen nichts zu wunfchen übrig.

III. Beuteltuch und Rrepp.

Raufmann Bud und Bohrle in Calm,

- 2 Stud Benteltucher à 28 Ellen, 1 Schuf breit, von inlandischer Bolle:
- A) Auf boomische Art, wie fie in ber baierschen Oberpfalz verfertigt werden, appretirt, benen es in Absicht auf Feinheit und Gleichheit an die Seite ju setzen ift, wenn es diefelben nicht über, trifft.
- B) Auf e'n glische Art zugerichtet, so daß es nicht nur ebenfalls ben englischen in Feinheit, Gleichbeit, sondern auch dadurch ganz gleichkommt, daß keine Haare bemerklich werden; wodurch alle gute Eigenschaften desselben sich hier vereinigen und das mit ein möglichst feines Mehl gewonnen werden kann.

Preis fur jedes Stud 6 fl. 30 fr.

Man kann in der That dieses Fabrikat als ein fehr gelungenes betrachten, das auch, seiner anscheinenden Geringfügigkeit ungeachtet, doch nicht ohne Bedeutung ist; weil es viele Landleute der Gegend in Nahrung sest und ihnen einen Berdienst von 40 — 48 fr. für jedes Psund gesponnene Wolle verschafft.

Die Fabrifanten fertigen nicht nur die feinsten Sorten nach den vorliegenden Muftern, sondern auch alle audern, gangbaren.

opinio Cicioste

Sie beden mit ihrer Baare ben inlanbifchem Berbrauch, versenden aber den größten Theit berfelben in bas Großherzogthum Baben.

IV. Strampfe.

Lubwig Feberhaf, Sohn, in Calw.

- I Dutend wollene, schwarze, breibrathige Mannsftrumpfe aus ber Wolle Christ. Landauers, bas Paar 3 fl. 30 fr.
- Dutiend bitto aus ber Nager Bolle ber toniglichen Schäferei, bas Paar 4 fl.

Schone, gute, preismurdige Baare.

Allgemeine Bemerkungen über bie Boll. Gewebe.

- 1) Die Tuchmacherei ift im bedeutenden Aufschwung und verdankt dies breien fast gleichzeitig eingetretenen Ber- befferungen:
 - a) ber allgemeiner geworbenen Bollvereblung,
 - b) ben eingeführten Maschinerien bei ber Spinnerei und andern Borarbeiten und
 - c) der hoberen Ausbildung der inlandischen Farbe tunft.

Man bemerkte bei den ausgelegten Tuchern auffallend ben Unterschied, wo man fich der Maschinen bedient oder nicht. Bei manchen Landtuchmachern war der Fall, daß fie den Auswand auf beffere Wolle nicht gescheut, dens noch aber es an der gehörigen Bolltommenheit der lezten Zubereifungearten hatten fehlen laffen. Statt beren hatte man bei einigen wenigen zu viel Del darin gelaffen ober wieder hinein gebracht; vielkeicht in der Meinung ihnen dadurch mehr Glanz zu geben.

- 2) Nach mancherlei Opfern, worüber nicht selten ber einzelne Meister verarmte, ist es nun dahin gekomemen, bag ber Burtemberger in geringern und mittlern Tuchsorten, nach Qualität und Preis, bem Muslander voransteht, in beu feinern aber manche in. ländische Werkstätte es dem Auslander gleich thut.
- 3) Die auswärtigen Joll-Erhohungen ichaben aber bem Abfat febr. Die Tuchmacherei bat fich beshalb neuerlich ber Circaffiennes und Sommertucher bemächtigt und baburch die ahnlichen, englischen, franzosischen und niederlandischen Stoffe, so wie die Casimire, entbehr. licher gemacht.
- 4) In Absicht ber Biber miffen bie inlandischen Fabrifanten ben ihrigen noch nicht die Leichtigkeit, ben Glanz, und bas außre Luftre ber englischen zu geben; bas Berfahren bei den leztern wird geheim gehalten. Die Entbedung bieses Geheinmiffes ware baber sehr wunschenswerth. Auch bei diesem Artikel wird mit Ueberschwemmung vom Auslande her geklagt, zu großem Rachtheil der inlandischen Fabrikanten.

Es ift zu bedauern, daß von den Bibern ber Schon, leberfchen Fabrit in Ludwigsburg nichts zur Aus, stellung eingereicht worden, da fie der Ruf nicht nur von den eben bemerkten Fehler, freispricht, sondern sie auch den englischen in Qualität und Luster nabe feut.

5), Im Allgemeinen muß man erkennen, daß bie Woll-Sabrikation feit 3. Jahren merklich fortgeschritten ift. Die größern Fabriken Enslin, Rellens Sohne, Weiß und hartmann haben nicht nur ben bereits früher erhaltenen ersten Rang zu behaupten, sondern auch die an ihren Fabrikaten vor 3 Jahren bemerkten Fehler zu vermeiden gewußt und ihre Anlagen erweitert und verbessert.

Die herrn Enelin zugehorige Fabrit in Calm bat jezt:

- a) 12 Mafchinen. Scheertische, wobon 6 ber Mechanifus Chalandes in Liebenzell und die anbern 6 hofmechanifus Cherbach in Stuttgart perfertigte,
- b) eine Burftmaschine
- c) einen Bollwolf auf Riederlander Urt,
- d) zwei Tuchpreffen, die eine mit geschmiebeter, eiserner Spindel und messingner Mutter, die audere mit gegoffener Spindel und Mutter,
- B) eine: Maschine gur Reinigung ber Rauhfarben.

Auch diese Maschinen b - e (mit Ausnahme ber Preffe mit gegoffener Spindel) lieferte herr Eberbach.

Alle diese 15 Maschinen werden burch Ochsen, da es an Maffer fehlt, mit Vortheil in die gleichmäßigste Bewegung gesezt.

Die holzarbeit am großen hauptrade, Webbaum und ber großen Preffe ift von Mechanikus Braun in hildrighausen.

Rellers Sohne finden es fur zwedmäßig, fich nicht

Ben zu befassen, schließen dagegen mit denjenigen Surdstungen, zu befassen, schließen dagegen mit denjenigen Spingeren, Barbern: und Appreleurs, welche sie für die geschicken halten, Kontrakte und lassen bei diesem bas Brude Bosigte, stach genauer Borschrift und unter besonderer Aufscht, sertigen Bas indessen zur Weberei! und Lodens Bereitung gehört, lassen sie selbst in ihrem Locale in Galw arbeiten. Ihre 4 Webstühle, anf denen sie bei lezter Runst Ausstellung arbeiteten, haben fie seit auf

Dumals hatten fie noch keinen Abfat en gras, wie fest ber Fall ift, wo ihre Tücher nach Baben, Heffen und ben meisten Gegenben der Schweiz gehen und vorzäglich die Mittelgattungen die Concurrenz mit den Niem berlandern aushalten; daber fis anch vorzäglich in diesen für die Ausfuhr arbeiten aber auch für dem Detallhandel feine und extraseine von allen Farben liefern.

Die Beig'iche gabrik hat feit lezter Kunft-Ausstels: lung ihr Geschäft ebenfalls beträchtlich erweitert. Ihre Beberei, Farberei und Magazin befinden fich in Stutte gart, die Walkmuble und Appretur-Cinrichtung aber in Berg am Nedar.

Die in Berg von ihr aufgestellten Maschinen mitt bem gesammten Mechanismus, find von herru Bigs mann in Rartingen nach frangbfischen und niebers ländischen Mustern.

Die Scheer, Mafchinen vom Schloffermeifter Carl Beleg in Lubwigsburg verfertigt und die Preffe ift Correspondengbt, b. B. Landw. Bereins, 106 u. 116 feft 1827. 15

Sie ift bereit. Jebermann bie Einrichtung Diefer Da febine au geinenis nuch, bie Wechnungen, ber Erhauer just Berfertiger: filbft, rale: Beweis, porgulegenu daß, man die felben Dafdipen vom Auslanden nur Geträchtlich Theuse marte baieben itonnen; ohne bag fie im Befenalichen mehr feiften and biefe intanbifchen. in Die Refler fche Fabrit ift eine feit fore legten Runft-Ausstellung erft entstandenes, gang nemes : Stablif fement , bas fich burch Unifang, Mafchinerie, Alertagen, Magnichfoltigfeit; Schonbeit und Preis Billigfeit feiner Artitel, vorzäglich aber baburch auszeithnet, baß ge melrere . der frangonichen Judufirie eigenehamliche Antitel auf paterlandischen Boben berpkangt; und bier guerkt wrobe circ bat. Sies eine melieden pfeiting vie par (1. . Dabin geboren : Die Merinos in Diefen Graben ber Reinheit, die superfeinen Flanell. Chamle, Die Decfen (bon auf Maschinen gefoonbeiter Bugwolle, auf bem Rahment:geflochten und vollfommen geeigneten bie Plus meaux ju erfetten)," bie fuperfeinen gewehten Bollbeden, und die fuperfeinen Semben Blanelle. .. ich sie 37the

Die Westenzeuge kommen den englischen Baben eigen und Lailinelte ziemlich nabe. Beben fo ausgezeichnet find bie Mbbalzeug e und superfeinen Moltonaten

Bongibren Streich und Bug-Garnen auf feinfin vaterlandischer Wolle, die auf den beiden mechanischen Spinnergien in deren Besit die Fabrit ift, ju rinem außerordentlichen Feinheitsgrade gesponnen werden, mar Den bei ber Spinnerei die Rebe, so wie unten bei bem Seiden Merinos, noch dieser Fabrik Erwähnung gesches ben wirb.

Pen wirb.

In Aber auch unter den einzelnen Meistern sieht man ben regsten Wetteiser zum Fortschreiten, Sie sangen schon an, sich den größern Anstalten dieser Art anzuschließen, Ausgezeichner sind besonders C. F. Felder durch seine Lücker, Sommertücher und Circassiennes, Lucas Felder durch seine Durch seine Tücker, Johann Muller durch seine Tücker und Appretur u. w.

Alle ein Buwachs ber wurtembergischen Moll-Indufrie tonnen bie iconen und wohlfeilen Salb ober

Mrtikel bie billigen Preise beraus bob; so find boch im Ganzen, besonders bei ben mittlern und mindern Sorten, bie Preise zu unangemessen befunden worden.

7) Ein Kenner hat die in einer Rucksicht erfreuliche Bemerkung gemacht, daß wir noch manche Tuchmacher besitzen, welche Tucher verserigen, die ben schonen besitzen, welche Tucher verserigen, die ben schonen bestellung an die Seite geset zu werben verdiemen, die geringenn aben weit abertreffen. Um so mehr ist zu bedauern wodh sie durch Schuckternheit ober zufähligenUmständerindgeholten worden, Beiträge zur Ausstellung im diesenn Abeisen sind inter nier Reißige und geschicke, sondem auch sondescheitent und genügsalite Leufe, daß sie bei ihrerisparsamen Rebensartund Ansprüche losigkeit gerade am ehesten in den Stand gesezt sind; ben innern Bedarf, zu becken und zugleich den auswärtigen

Abfatz zu befordern, was nur durch gute und berbaltuis maßig wohlfeile Baare bewirkt werden tann. Ramend lich ift von den geringern Sorten à 50 fr., wie fie zu Goppingen und anderwarts verfertigt werden, nichts erschienen. Da fie ftart abgeben; so tritt die Vermuthung ein, daß nichts vorrathig war.

- 8) Die Verfertigung der Mittelsorten hat immer für den großen Verkehr und auch in staatswirthschaftlicher Hinscht den meisten Werth. Die immer zunehmeude Produktion der Wolle in seinern Sorten, die aus erster Hand, daher billiger für den Würtemberger, als für manche concurrirende Ansländer zu haben sind, gesstattet es, seinere Wollen zu diesen Mittel-Fabrikaten zu verwenden, als es das Ausland vermag. Es würde dies ser vortheilhafte Umstand unstrer Fabrikation gegen jenes uns eine große Ueberlegenheit verschaffen, wenn er des durch nicht wieder verloren ginge, daß es mehreren dieser Mitteltücher einzelner Tuchmacher an der nothigen Festigskeit des Gewebes, so wie an der außern Appretur fehlt. Oft sind sie nicht einmal gehörig gepreßt.
- o) die englischen Benteltucher konnen: nun burch die Bemühungen der herren Buck und Bohrle in Calm entbehrt werden. Dieselben liefern fu nicht nur in gleicher Qualität, sondern bedeutend wohlfeiler. Weniger durfte dies mit den Baierschen der Fall senn, weil der Spinnlohn in der Oberpfalz niedriger steht, daher der Preis wohlseiler gestellt werden kann.

Ce ift bei Gelegenheit der vorigen Ausstellung schon

opulary (96)0810

ber Dengleriden Beuteltuder in Bilbberg, Dbers punte Ragolb, gebacht worden.

C. In Baumwolle.

I. Zåder, Cottone zc.

1) Raufmann Barrier von Stuttgart, mehrere Stadt gu Rleibern, Bettaberwarfen bestimmt und Sals. tader, nebst Musterfarte.

Sie zeichnen fich burch eine vorzügliche Qualitat und fobr forgfame Ausraftung aus und zeigen in den Deffeins ein Streben, bem neuffen Gefchmad zu entsprechen.

(4) 2) Georg Friedrich Mebold in Beidenheim 25 Cotton Proben.

Bedürstaten selbst, das regste Streben der Fabrit, dem Bedürstäten selbst, das regste Streben der Fabrit, dem Bedürstisten bes Zeitgeschmads, welcher in der Regel die Cotton-Fabritation vorzüglich zu beherrschen pflegt, zu entsprechen. Dahin gehören z. B. die durch die Mode des Tags so beliebt gewordenen schatturten Streisen, welsche die ausländischen Fabrikanten freilich in größerer Bolkommenheit durch den Walzendruck hervorzubringen wissen, doch aber die Fertiger, ohne sich desselben zu beschenen, durch den gewöhnlichen Handdruck sehr glücklich ersezt haben. So bei Nr. 718. 719. 726. 727. Bei 722 war ein ähnliches Muster auf türkisch rothem Grund, der ihm zuvor in der Färberei der mechanischen Spinnes rei in Berg im Stück gegeben worden, so gedruckt, daß man ihm seinen Beisall nicht versagen kompte. Nr. 721

ftellte ebenfalls eine wohlgelungene Nachahmung bes Bab zendrucks in Beifgrund, auf überaus feinem 6 Wiend breiten Tuch bar.

Die Einsender bemerken dabei, daß die seit dem Winter erst allzu kurz eingetretene, gunftige Witterung sie allein hinderte, in hellbodiger Waare, welche gewöhr lich nach dem Farben eine nochmalige Bleiche verlangt, mehrere und buffere Proben zu liefern. Nr. 720, ein violetter Zitz, war mehr für Landleute bestimmt, zwar nicht ganz midern, aber doch gefällig, wie ihn auch andre Fas beiten aus der hand bruckens Andessen, sauch bei dem Wolf schon an oburch die Moukaux werdrängt zu inderben.

Von Sarfenets oder Futterzengen und go fürbten Bantist Musselinen, wie sie zu Damen sten und Somnenschirnen berwendet werden, lagen 24 Musten, sowohl in kinigen Paupefarben, als nachreinigen der modernswuschänderungen, vor. 1 Durunterist das Maigrun dermalen eine der ber liebtesten Farben pund die Fabrit urhält Tächer vom Auskande, numishund dieselberzu geben. 10. Earmois in wird, wenn auch nicht ganz ächt, zu verschiedenem Behuf, namentlich (so wie auch grün und helblud zu Draperinen derwendet. Das vorliegende Blau ist eines Verbindung des Eissens mis Blausäurerund wird durch blausaures Kali dar gestellt.

Das vorliegende Gelb ward in einem Aufguß ber Quercitron Mubb igefarbt, bann aber auch eben fo ficht

burid DB un' bargeftellt werden, ber fich vorzuglich als Brand farbe für bas Dinfaftini tignet. 31 :: Die Fabeit Beweifett ferner durch ihre verschiedenen Schaftbrungen von Raturel, Roffette, Corinth, Denfee, bell Lila, Canell braun, wie achtfam fie auf ben bertfebenben Dobegefchmad ift, ber fich gegenwärtig, wie man bei ben Derinos und andern jur Attufigimmer-Rleidung bestimmten Wollzengen fieht, vorzäglich auf folde Farben binneigt , beren Grundmifdung aus mehr ober weniger fchwarz beftebt. " . 113: 34 Ermangtung einer eigenen Drudmafching benugt fie Wie-ber herrn Schopbler und Sartmaifnufft Muge Burg jum Dofbruck bet gebleichfen Zucher mit Morbente, Beneir fe bann bie bunten garben burch Gabitbruck nibk Berei mehrerer Gemeinden bie bortigen Oberiames. Bie febr fich biefe' in ben legten Jahren gehoben und wie biele Familien alfo baburch in Rahrung gefegt werden, ergibt Die folgende Ueberficht: - Sim Babre 1823 lieferten bie von ihr befchaftligten Weber ab; 2156 Stud) thile 4 Brtl. Bt. Bala2 mari 500 4 4824 3627 - 5 tembergifche Ellen A contain 1 2 1.754mit825° 4848. — I theile 6 Brell be. à 32 mar 1826 6624 " -) tembergifche Ellen , La 11 111 übelhaupt gegen 264,000 martembengifche Ellen. Wen 22mit Dan fiehr bierans, bag biefe Sabrit feit ber legten Annftaueffellung ihre Induftrie um mehr ale bae breifathe erweitert bat, und wirklich fest fie gegenwartig 105 Dei

ster, die mit ihren Schälfen auf 200 Sahifen aubläten, nud mit Indegriff der zum Spulen, Jeneila z. möthigen Leute, 450 Menschen in Phätigkeit; wobsi die Produkt der Maschinen-Weberei noch nicht in Anschlag gebrackt worden sind.

Diese ist ein besonderes Eigentham des Derru Scorg Mebold und schon in so sern hocht intereffant, als se wahrscheinlich eine der ersten im Dentschland ist. Die gleich erst in ihrem Entstehen begriffen, beschäftiget se doch schon 20 Personen, welche 30—36 Stüal, oder 12—1500 Ellen Cottone wöchentlich liefern; was aber künftig von demselben Personale, mit Indegriss der Bowarbeiten wird auf das Doppelve gebracht werden können, da ein ausgelernter Weber im Stande ist, zwei solcher Maschinenstähle zu versehen. Diese Maschinen erfordern jedoch ein eignes auf Spulen gesponnenes Einschlaggarn, was die jezt nur aus England zu beziehen war, woher es der Bestiger auch wirklich kommen lästt.

Als Produkte berselben und vermuthlich die erften dieser Art in Deutschland lagen die Anmmern 1. 2. 3. vor, die zugleich Belege von der chemischen Bleicherei der Fabrik abgeben; darunter auch Ar. 3. 18 Ellen halb Bammwollen und halb Leinenes, wozu das Garu durch eine angehende Lehrlingin in der Doppelrad. Spinnerei zu Urach gesponnen worden. Es sind die ersten noch unvollkommenen Versuche der in dieser Art Weberei noch nicht eingenbten Arbeiter, die aber doch schon sehr beweissen, was wird geleistet merden konnen. Besondere Aufemerksamkeit verdient das Jalbseinene, weil die Mahre

oranae Google

Speinkichkeit vorliegt, vielleicht auch gang leinene Stude, bei einigen Abanberungen ber Dafchinerie, mechanisch woeben zu konnen.

Alle diese und mehrere andere Beweise sprechen binlanglich für die ausnehmende, fortschreitende Thatigkeit und gelungenen Leiftungen einer gabrit, die zugleich so wohlthatig fur die Umgegend wirkt.

II. Strumpfe.

Ignat Lut, Strumpfweber und Schnellbleicher von Beil ber Stabt.

1 Paar funffabige Frauenzimmer Strumpfe mit 6fabigen Fersen von inlanbischem Maschinengarn Nr. 60. Parifer Façon ju 12-13 fl. bas Dutend.

III. Banber.

Courad Schmid von Solzgerlingen legt fogenannte herrenbuter Banber, theile weiß, 'theile Bunt por:

18 Stud weiße au 40 Ellen à 22 fr.

24 - bunte - 40 - 22 -

16 - - - 40 - 32 -

6 - - - 50 - 40 -

Borguglich und fehr preiswurdig.

Diese Bander murden fraber blos in herrenbut auf einer Maschine gearbeitet, die indessen nur immer ein Stud auf einmal lieferte. Schmid verfertigte fie schon vor 25 Jahren auf einer Maschine, die aber vor der herrenbuter den Borzug hatte, daß darauf 10 Stud auf einmal zu Stande gebracht werben komten. Dafte war er im Stande ben Preis weit niediger, als die Derrenhuter zu stellen und sicherte sich einen so schwen Mbsatz; bas er nach und nach mehrere Maschinen banzniließ, auf benen von 10—32 Stud auf einmal bereiter werden konnten. Da aber vor etwa 10 Jahren ahnliche Maschinen in ben Riederlanden, bie zu äußerst wohlseilen Preisen ins Land kommen, nicht nur ihn, sow bern auch andre islandische Fabrikanten, die ebenfalls biesen Artikel in vorzüglicher Qualität liefern.

Trop diesen widrigen hemmungen hat er sein Band geschäft doch auf 9 Maschinen (und woch 2: Zwitw Maschinen) erweitert, und beschäftigt damit das gange Jahr durch 16 Personen. Er konnte es ohne jene Beein trächtigung um die Hälfte erweitern.

Allgemeine Bemerkungen über bie Baum wollengewebe.

Wollte man von den zur Ausstellung gebrachten Artikeln einen Schluß machen; so fteht das Baumwollengewebe, weit hinter dem Leinen, und Wollengewebe in Menge oder vielmehr Ausbreitung und Mannichfaltigkeit des Betriebs zurück. Indeß, so richtig dies im Ganzen seyn mag, so ist doch die Baumwollen-Industrie nicht auf die erwähnten Fabrikanten beschränkt. Namenthamberden 3. B. in Ludwigsburg und Kircheim baumwollne Zuchsabrikate in großer Mannichfaltigkeit der

Runftausstellung getommen ift. Bas indeffen in diefet aufgelegt worden, war von vorzuglicher Qualitat.

D. In gemildten Stoffen.

Beider Bolle und Seiber, int mie ib intern id

. B. Reflerfche Fabrit. ' m il 11

. Geiben - Merinos filberfarben 12 Drik br. à 4 fli

= 11. Seiden . Merinos modebrann 10 - 3 fl. 30 fl.

Ein gang neues, int Bartemberg Bieber noch wicht gefertigtes Produkt von ausnehmender Schonheit und billigem Preise.

III. Bleicherei.

A. Klads.

Apotheker Traub in Bertenberg legt Proben gines von ihm, ohne alle Mite fo fein praparirten und ohne Unwendung von Sauren, so schon weiß gebleichten Flachses vor, daß er nichts zu wunschen übrig läßt. Auch hiervon wird in einem eigenen Artikel im

Correspondengblatt besonders die Rede feyn.

B. Leinengarn.

Eine Probe bon ber Camerer'ichen Schnellbleiche,

S. I. Spinnerei. C. Flachs b) und,

II. Bleicherei. C. Leinwand Dr. 1.

C. Leinwand.

1) Ignag Lut, Schnellbleicher in Beil bei

De mare Giorge

Stadt, melder ichon oben bei den feinenen und baumwollenen Strumpfen ermahnt worden :

20 Ellen flachsenes Tuch, bann eine Partie grobers und feineres leinenes Garn, welches dieses Frühjahr schon vor Mitte Aprils auf der Schnellbleich e vollendet worden. Er fiellt beibes zur Prüfung auf, besonders um bessen Haltbarkeit zu beurtheilen. Er erbietet sich, jede Leinwand à 4 kr. die Elle, und jedes Pfund Garn aber Faden à 20 kr. das Pfund eben so gut, wie vorliegende Muster, zu bleichen und nach 4 Wochen dem Eigenthumer wieder zuzusenden.

So weit, ohne burch langeres Tragen die Saltbar feit zu prufen, eine Beurtheilung thunlich mar, fant man biefes Bleicherel-Produkt gut.

- 2) Pommer und Comp. in Urach.
- 3 Stud Leinwand à 66 Ellen orr reinen Beife mes gen und als Beleg gestriger Bleichbehandlung vorgelegt.
- Die bedeutenden Fortscheitte in der Bleicherei waren am diefen Produkten nicht zu verkennen. Und weiße Bapre, wie diese, die dabei auf der Bleiche so wenig leibet, das sie nur 22—23 pCt. Abgang hat, findet in Europa und Amerika (wohin Pommer ic. bereits Berkaufsversuche einleitete) Beifall.
- 3) Ein halbes Stud à 33 Ellen, als erfte Bleich probe eines aus ber Doppelfpinnerei in Urach go lieferten Garns.

Es abnlichte ber leichtern Qualitat, wie fie bie' Schlefier zu fertigen, und fure Auge burch bie Approtur, aunehmlich zu machen pflegen.

- D. Baumwolle, f. nr ad ibif it, an jedild
- pechefaches Strickgarn Rr. 50. Ale Plubulte fore chemis
 - Es Empfichte fich burch feine blindenbe Deifer tron

- Allgemeins Bemerkungen aber Bleichoreim

- 1) Den roben Flachs auch Hanf burch einen alliges mein anwendbaren, einsachen Procest so zu bleichen, daß er der Roste und der meisten Procest so zu bleichen, daß er der Roste und ber meisten spaten Bleich Proceduren entbebren könnte, ohne an Haltdarkeit und Seschmeidigs keit zu verlieren, wielmehr in der Fernbeit zu gewähnen, ware eine der wichtigsten Foreschrifte ber Leinen Industrie Wurtemberg wurde die Spre der Ersinding gebenftell; wenn es Herrn Aphtheter Eraus in beinen er eben beschäftigt ift, nun auch im Großen so durchzuführen, wie sie ihr im Rleinen grungen sind.
 - Die Genische Schnenbleiche fangt an auch bei ben Leinen-Artifeln Gingang zu finden, nicht nur bei ben bier gevannten, sondern auch bei mehrern andern, welche diesmal keine Waare gur Ausstellung sendeten. Welch ein Zeitgewinn, welch ein schneres Produkt, und wie ist man unabhängig von der Jahrezeit und Witterrung, herr des Geschäfts, wenn mit Vorsicht und Sache kenntuis babei verfahren wird!
 - 3) Fur die Bervolltommnung der gemeinen Biefen.

bleiche, auf die sich der in die Spemie nicht Singeweihte beschräusen much ist mesentliches durch die bekannte Aufsahle des Couppelstelle des Landwirthschaftlichen Vereins und deren dreisache Losung oder Beautwortung gefördert worden. Bon dest biergus, beroorgegangenen besser Myweisingen ist bezeits die exste im Raihest des Corrospondenzblatts von 1827 gedruckt ppordanz und mich hiermit allen Bleichern des Landes, welche hierin noch einer weitern Belehrung babliesen, zur Nachathtung impsplien.

A. Auf Seide.

Muffersparte ungezwirnter Seibe in allen Farben unb

Die Abftusungen in den Farben, find sehr gut gestenffen, in der Lebhaftigkeit ber Lesseru find aber die Schweizer noch nicht erreicht, die und bisher dies Material lieferten. Es scheint dies der erffe Nerfuch die sen Art in Würtemberg zu senn, der alle Beachtung perdient,

B. Anf Leinen, Bollen und Baumwollen.

- 1) Friedrich Gerod in Seilbronn,
- 2) 3men Orndproben auf Baumwollen und eine auf Leinen in Grun, Blau und Roth.
 - b) Ein wollener, grun gebruckter, Thee-Tifchalpe

- 4) King Probe Tuch, bie auf ber einen Seite grun, auf bergenbenn blau gefarbnide. Die Gitten maig:
- ...d Gine feiner bolgernen Draftformengenin al. in & naar
 - e) Ein Kastchem mit deutschen nut fgangsfilden Preuzvaterlandischem Salep und inländischen Kreuzbeeren.

herr Gerod brudt hauptsächlich fur Landleute auf Leinwand, farbt in Bolle, Leinen und Seibe; mo-Bei er fich vorzüglich inlandischer Farbestoffe " bebient,

Bugleich treibt er Sandel init gefarbten, wollnen und baumwollnen Garnen, Die er rob auftauft. Seine gefarbte Stridgarne fest er jum Eheil ine Auslaud ab.

Besonders verdienfilich find seine Bersuche im Anbau bes Bau, mit welchem ein febr ichbnes Gelb mit glan- zeinden Schattirungen, vorzüglich auf Baumwolle berbor, gebracht werden kann.

Daber wunichen die Berren Mebold in Beiden. beim den Anbau besselben, in baju geeigneten Gegenden und auf solchen Platzen, wo bie jungen Pflangen im Berbft und Fruhlahr nicht burch bie Schafbeerben geritbre werden tonnen.

Der wilde ober Baftard Ban, ber ben nie 3. 3. an ber Achalm gefammelt wird, if zwar auch zu braus

¹⁴⁹ Es ift Viefes' feines lobenswerthen Bemillens bie anslandlichen Farhelteffe, durch inlandische zu arkben. ichen im Correspondenzblatt 1826 I. 238. II. 341. gedacht morden. In einem der kunftigen Hefte werden fernere Nachtichten von feinen wostern gelungenen Berjuchen mitgerfeile werden.

den, aber lange nicht fo ergiebig an Farbeftoff, als ber forgfam cultivirte. Auch halten bie aus demfelben bemitteten Farben teinen Bergleich mit benen aus gutem frau abfifchem ober fachfifchem producirten aus.

2) Gottlieb Gloder, Coffn, Farber im Stutb gart.

A. Auf Bolle.

- a) 3 nach englischer Art gebrudte Teppich Dufter.
- b) Frauenzimmer . Halbtucher mit gebruckter Borbure von gang auberm Muster, tanschend abnlich einer gewebten, wozu er bas Garn in ben ber schiebenen Farben selbst gefarbt. Diese Tucher wurden bis jest nur in Frankreich gemacht.
 - c) ein sogenannter Beryll ober erhaben er Orud, sehr gelungen und ber Rapp'schen (siehe oben ber ber Wolmeberei Rubrif K) ahnlich.

Ein abermaliger Beweis von Gloder's Gewertsthatigkeit, obwohl ihm bas Rapp'fche Privilegium ent gegen fteht, bavon weitere Anwendung zu machen.

Ein Stud Rotton mit braunrothem Grunde unb schwarzen, laubstrmigen Querftreifen, die ausgefarbt und nicht etwa Tafelbrud find.

Seche von ihm felbft gefertigte, febr nett und faw ber, ausgezeichnet fcbn und punttlich gearbeitete Drud. Formen.

Sichtbares Bestreben jum Fortschreiten und Gelingen barin, gang vorzüglich bei ben Frauenzimmer . Thehern, einem

inem gang neuen murtembergischem Sabritat, tann an ben Gloder'ichen Probutten nicht verfannt werben.

Bpinnerei und Correspondenzblatt Oftober 1824.)

Sang vorzüglich gerathen.

V. Striderei, Mabterei, Stiderei.

- 1) Golbftider Chailly in Stuttgart. Ein Abler in Golb gefict und noch 5 anbre Mufter von Golbftiderei, bewihren beffen bekannte Gefchidlichkeit.
 - 2) Frau Opertribunalrathin Sarlin. Gin geftricketer, wollner Tisch Teppich in zweierlei Karben.
 - 3) Die feit bem britten Jahre blinde Stief. Lochter bes Buchbinder Ruffer in Stuttgart.
 - a) Ein gestrictes Rinber Rittelchen mit Rosa Futter.
 - b) Ein Paar Frauenzimmer. Strumpfe.
 - c) Ein Paar Rinderschube.

So sauber und fein diese Arbeiten gerathen sind, und so allgemeinen Beifall sie fanden; so begibt sich boch bie Berfertigerin, nach eigner Erklarung, aller Ansprüche auf besonders hiebei bewiesene Runft, sondern stellt fie, als Beweis ihres Dankgefühls für die ihr von ber Borsehung verliehenen Gaben und um bem Wunsch ihrer Freunde ju entsprechen, auf.

- 4) Friedrich Burfter, Mechanifus in Metingen Dberomts Urach, fendet, 6 Pattetchen mit weiblichen Arbeiten, feftonirte, ausgenabte Sachen ic.
 - a) Ansgenabete Muffelinstriche Die Gle gu 14, 18, 22 fr.

Certefpondengbl. b. Burt, Randw. Bereins, 108 u. 118 heft 1827. 16

- b):3wen ausgenähete halstacher à 30 fr. und I f.
- o) Ein geftictes Duffelin Rleib à 20 ff.

Diese Arbeiten fanden den allgemeinften Beifal Eine anwesende Dame aus ber Schweis versicherte, fe feven eben so schon, wie dort, gemacht, aber weit bill ger in ben Preifen.

herr Burfter bat fich bas Berbienft erworben, por einigen Jahren angeregt burch bie mahrgenommen Armuth bes Bolts, ben Berfuch ju machen, arme Rim ber bon mittlerem Alter aus ber Umgegenb, bas Stiden von Blumen und andern Figuren, erft auf gang ordinaren Bis, bann auf Muffelin zu lebren. 216 Diefe Berfuche gelangen, feste er fich, wegen bes Abfates biefer Rabri fate mit einigen Sandlungsbaufern in der Schweig in Berbindung und batte bald die Kreude, eine formliche Lebr : und Arbeite : Anstalt fur biefe Artitel einrichten ju tounen, und bafur binlangliche Bestellungen aus ber Schweig zu erhalten. Die Ablieferung babin ficherte ibm Ginnahmen, fo daß er armen Arbeitern beiderlei Geichlechte, meiftene Rinbern, aber auch alteren, gebrech lichen Perfonen, theils aus bem Ort, theils in ber Rabe, theile aus entfernteren Gegenden, taglich 10, 12-16 ft. Arbeite Berdienft auszahlen konnte.

Der Andrang der Armen zu dieser Sulfe Anstalt mehrte sich so, daß sie bald zu 100 Ropfen anwuchs und Herr Wurfber sich genothigt sab, fein eigenes goringes Bermögen daran zu setzen, um nicht nur das ersforderliche Stick Material für die so fehr vermehrte Zahl

Bermany CONSIC

mauschaffen, damit kein Angenblick mitfig angebrache verbe; sondern auch den berch Handels Stockungen biters nitftebenden Ausfall zu beden. Denn er läft bei solchen untretenden Fällen auf eigne Rechnung Tacher verfertigen und au-fogenannten Muffelin, Strichen arbeiten.

Es ist nichts mehr zu wünschen, als daß bas Pus blikum diese wohlthätige Industrie-Anstalt mit aller Wärme unterstütze, und vorzüglich Frauenzimmer, die sich in der Kunst Ausstellung von der ausnehmend siche nen und billigen Arbeit durch den Augenschein überzeugt haben, ihren Bedarf von Metzingen nehmen oder dort bestellen.

Seit einigen Jahren ift burch die Central-Leistung des Mohlthatigkeits Bereins, der Anftalk eine jahrliche Unterstützung verwilligt. Mehrere anges febene Familien Stuttgarts kamen ihr mit Geschensken zu hulfe und von hoher hand erhielt sie eine solche ergiebige Beihulfe, daß sie ihren Wirkungekreis die auf 150 Personen wird ausbehnen konnen.

VI. Pofamentir-Flecht-Arbeit. Spigen.

1) Chriftoph Rorber, Bortenmacher in Rurtin-

Bielerlei Muffer von Baumwallen-Worhang-Frangen, Leinenen Ginfagen und Gimpen ju Betten.

Brauchbare, gute Baare.

Rorber ift ber einzige unter feinen vaterlandischen Bunftgenoffen, welcher biefe Artifel, unt Ansschluß aller übrigen, ju feiner Fabrikation gehönigen, fabrieirt. Walb

rend seines fünfzehnschrigen Aufenthalts in Sach sen, und besonders im Erzgebirge lernte er diese Fabritation genan kennen und erwarb sich darin die nothige Fertigkeit. Er betreibt sie bereits seit 10 Jahren im Baterlande und beschäftigt, außer den Handwertsgesellen, schon seit einigen Jahren, noch 25 Personen weiblichen Geschlechts, welche die in dem Stuhl verfertigten Stude auszunähen haben.

herr Rorber ift ein fleissiger, geschickter Mann, ber billige Preise macht, baber immer Bestellungen bat.

2) Die von der Central, Leitung des Bohlthätigkeits. Bereins gestiftete Spigen . Klöppel . Unterrichts. Anstalt, unter der Leitung der Demoiselle Zelie Fatiod aus Orbe im Kanton Baud, zu Stüttgart mannichfaltige Muster von Spigen, (barunter auch vielerlei bestellte Arbeit), welche Kinder aus niederlandischem und hollandischem Garn versertigt haben zu 20, 28, 30, 36, 40, 50 fr., 1 fl., 1 fl. 40 fr., 1 fl. 48 fr. 1 fl. 50 fr., 2 fl., 4 fl. 40 fr. bis 6 fl. die Elle.

Dergleichen aus ben Spiten. Lehr, Anftalten ju Sulz am Nedar, Markgroningen, Schwabifch. Smund und Ellwangen.

Die schönen Produkte dieser Anstalten und beren billiger Preis find allgemein bekannt.

Ueber dieselben wird ein besonderer Artifel im Correspondenablatt folgen.

VII. hutmaderei.

A. In Seide.

- 1) Jatob Friedrich Ramerer von Andwigeburg, Drei mafferdichte Sate. Jeber à 6 ff. Der Fabritant rabmt von ihnen:
- a) daß ihnen ber Regen nicht fcaben konnt, weil bas von holz gewehte Gestell burch einen elastischen, wasterdichten Lad geschagt sep, beffen schwarze Karbe sich in bet Kolge nicht ine Rotbliche andere.
- b) baß fie langere haare haben als die gewohnlichen,
- o) daß er die Geheimnis besite, ben untern und obern Theil bes Rundes aus einem Stud gu machen, was die Ginfaffung erspare und bem hut ein schneres Ansehen gebe.
- 2) Briedpich Reppler, Seidenhutfabritant in Pfullingen, Oberamte Reutlingen,

Einen Tichato nebst Zugebor und Bonbons, Es ist dies der erfte diefer Art und vereinigt folgende Borgage 2

- a) er ift mafferbicht und die Raffe schadet feinem Glanze nichts.
- b) er ift viel leichter und bauerhafter, als bie von Bilg,
- c). von einem fur bas Auge gefälligerem Schwarz,
- d) durch das Unnaben wird ber hals nicht abgeftoffen,

Binber diefer fein Artikel Beifall, ift er bereit, mehrere ju liefern.

Befanntlich bat Reppler bas Berbienft, die Ber-

fertigung ber Schenfite junft in Whrtemberg eing fichet zu haben.

- 3) Dutisbritant Schworchfi in Stutigart, 2 harmhite, I schwarzer and I weister; jan à 6 C.
 - 1 Demenhat ofene Put à 7 L
 - I mit 124:

Sie find wett, leicht, welffiell und undienem bafe wie bie ibrigen Febriliste biefer Gattung alle Gupfib lang.

R. Ju Etros.

- 1) Omic Ruoblaud in Stuttgart,
- 3 gendheit Damenhate, aus 7 und 11 habnigs Sessehten à 4,5 und 9 fl.
- I oflignener und lichtbreumer Henrenfent à 5 fl.
- I Padet 13 halmiger Strofgeflechte, wie es gu ben Florentiner Damenhaten gebraucht wieb, bann
- 1 Padet 7 halmiges, beibes in Stuttgart and inheimischen Strob versertigt.

Auch fammtliche von Anoblauch vergelegte hate find von inläudischem, theils 7, theils 11 halmigen Go flechten, aus gespaltenem Strob gefertigt, als sogenannt, genähete ober Schweizer-hate. Sie wetteisern sowohl an Weiße, als Feinheit, mit den schonften der Schweizer Fabriken. Das Gestecht ist eben und vorzäglich im Appret sehr schon ausgesallen. Die auf gleiche Weik versertigten Maunshüte beweisen, daß man auch in der

pairbung des Ginefel nicht bintwoden Schwelgern mrück bleibt.

Das Packet 13 halmiges Geftecht and ganzem Stroh fit ebenfalls von einheitnischem im Infande verseckigt, tole Heir Knoblauch wir einheitlich versichert. Rur mangelte die Zeit, um es noch vor Erdstüng der Aunstellung zu einem Sut zu vernihen. Es last in Gleichheit und Reinhelt des Geflechte; fo wie in Schonsheit und Elasticität des Strobes, welches von Anobita und eine eigenkölinliche Art zubereitet vird, nichts zu wünschen übeig und liefert den angenehmen Beweist daß von Seiten des Materials der Strobsbut-Fabritation, nicht der Forentfier Ditte, für welche so viel Geld ans dem Lande geht, tein Hinderusp mehr im Wegt steht; besondere, da er eine in der Strobssiechtereit ersahreit Besondere, da er eine in der Strobssiechtereit ersahreit Person eigends hat uns der Schweiz kommen lassen.

Doch wird auf forgfaltige Sortirung bes Strofs Broacht zu nehmen fenn; bamit nicht ungleiche Streifen mit unter laufen.

Auch durften die Preise wohl etwas bevab zu setzen sein.

2) Johannes Ruhn, Strobbutfabritant und Lebrer ber Strobflecht Auftalt von Schelflingen, Dberamts Blaubeuren.

2 Damenhute, nebst Muster von Strohgeflechten.

Rubu verfertigt alle Arten Strobbitte folder Art, wogu bas Gestecht in seiner Anstalt von Kindern gemacht,

remain Coogle

bas: Material ande ber: Mingegend bejeget und von ihm felbft bereitet wirb.

- 3) Induftzie Schule, beg, tatholifchen Pfarrers Schmidt in Stripbach Dbergmite Eflingen,
- vier gebiger | for e. Met gefochten.
- n.b) Ein feiner Damenbut, à 14 ff., 30 fr. und
- andet Burteifpenenfifteined : Sont ihre Art à Sif.
- Der whitige Pfatrur bietet Alles auf, diese Judw fizie zu beben "In den That leiftet, der nach Florintiners Beit geflochtene Qut schon sehr wiel. Wied das Stroh woch songfältiger ausgesucht, werden, die Arbeiterinnen sich bemühen " nach mehr Fleiß auf ebug, glatte And arbeitung zu verwenden; so darf von dieser Anstalt viel erwartet, und besonders hie Hoffungs gehegt werden, daß sie in den genäheten Hiten, die schon jezt sehr preistwiftig ausgesallen und besondere Hiten, die schon jezt sehr preistwiftig ausgeschlich und mit mehreren Schweizer Faschiffen wird angelagen und beinen. Es ist ihr daber alle mögliche Unterstützung zu wünschen.

C. In Saaren, Bolle ic.

- 1) Chriftian Saueifen, Sutfabrifant in Gop-
- 4 blaufdibitige Filgbute à 8, 7 und 6 fl. 30 fr.
 - 1 blauschwarzer Uniformsbut à 13 fl.
- I strofgelber, und hellgraner leichter Filhut à 6 fl. 30 fr. Die langk exprobte Schönheit under Gute, seiner. Huter wird auch durch biese Muster bestätige. Resorders ift

aber of gering gerbandene, blau fdwarze goebe iben forfabn als bauerhaft. Daber empfehlen fich feine Produtte pon felbft, finden ftarten Abfat im Inlande und nicht unbe -beutenben nach Baben, in bie bentfebe und fram. abfifche Someig. Bei Maufgann Sartmann in ber Dirfcgaffe au Stutteert dift ftes eine ftartes Lager von fedite Duten meben Sabrifpreifen angutreffen. 2) August Dent. Butmader in Stutta art.

- I Damenbut à 8 fl. ger mar eine eine get I Unisormistett à 20 ff.

Allgemeine Bemerkungen über bie hutmas cherei. day, a stemper.

Sie hat feit ber legten Ausstellung bebentenbe Fortfavitte acmandt.

- if it 1) Die Silgbate, baben ibre bereits anerkannten Borguge burd meue bermehrt und porguglich bat man ifich befrebt, fie in ber Reichtiglich ben neu aufgefammenen, aus andern Stoffen ju poberna abered?
- 2) Die Seibenhute find gein menes Produkt und werden in vorzüglicher Schonbeit nab gu billigen Preifen geliefertale gene W. D. and no Benedie eine bat the
- 3) Die Gerobbuefabrifftion bat giemliche Bortideitte gemacht. Sie wardiguert von ben Centeal ftellen des lombwirthfchaftlichen und Bobb abatigkeit 6, Begein s in Marentag und gur allgemeinen Ausführung im Lanbe gebracht. Rachfibem bat. fich herr Anobland, febr um bie Moprefur berfelben verdient gemacht. Bine Geschichte, vendient eigende bar-

Weltellt au weffen, welches im Correspondengblatt gefde 3 7 2 . Sen foll.

and the second of mr. Kull. Reber arbeiten.

tit an'A. Laffree Rober. bei alleit bo

du : 12 delu 1

1) Latirer Cbbl Bon Stuttgark. (Giebe water unten bie laffirten Arbeiten.)

- .2) Moain Ren fibler!" Leberfabrifant und Lafirer . St. . . same in Beilbronn, leat por.
- 1) Seche Stud felbft gegethte, weift dafirte: Gabel Ruppeln, von benen er rabmt, daß fie feine Sprunge befommen und ihre weiße Rarbe nie ber gelbe. Bu bem außerft billigen Preis fammt Zafche いじ **あまれるのか** マン バルコンド これいこ
- 2) Eine auf Alaunleber braun latirte Bust; befonders au Pferdegaumen anwendbar ind banerbaft & 14 fl. Will Er lent noch befondere bei Droben bon
- .11. 4). Co battifend production felba bereitet, und baron folgende Borguge angibt ? " II if ...
- Gnu . w) bag erignituisochne annibnodie ? ...
- milie 2) übie Ande motionbied moilgige ani ... 'm
- 3) nach bem Abtrodnen feine Sprunge zeige, webl schilling aber im oftartien Glang erfchene. 10 (0
- 166) Dbno i Mesalu Drie: bereitetent Beindle Rirmis, Bet ichnlicheiligtafthaften, wied bes Coval-Lack Babe.
- O Guminis Chapitani? Firnift ni Arodine ! febr fibuill, 11 2 ... verandere ebenfalle die Randen nicht, und leifte in vielerlet Anweidungen befondere in ber Baffer bichtmachum bes Lebers, treffliche Dienfte.

: In ber That geboren: biefe treffich gerathenen: Leben Balirumgen gu ben vorzüglichften; neuern Sietfdrittentund Berbefferungen und bat es ber Berfertiger barin gubidem hoben Grabe ber Bolltommenheit gebracht. Bu ben 206 genkuppeln ift fehr zwedmäßig Allminleber genommien, ba Das lobgare Leber bei Regenwetter gern Lobfleden auf: bie Rleibungeftude bes Militars verurfacht, welches bei bem auch viel weicheren und gefchrietbigeren Alannteber nicht gu beforgen ift. Denfcbler werfertigt fie erft feit teinem Jahre.

Dach bent Urtheil ber Mittar Belorben in Statt gart und UIm ift ben Renfchler'ichen Ruppeln ber Borgug bor ben bieber aus Rraufreich bezogenen gugesprochen worben. Und Am : Windlande , befonders Baben und Soffen; wo biefes weißlafirte Leber nirgends bereitet wird, findet es gute Aufnahme.

Es ward ber Bunich geangert', bag-Serr-Reniche Ier boch auch ein latittes, lochgegerbtes Leber bargeftellt a ist theme baben mochte.

bei Calm.

B. Saffian. . . 1 hagen ein't mus , nafelft . () Saffenmaner unbieDaver in Bitichau

S. S. S. S. S.

- in) 3 Saffiane Relle mit englischer Appretur, : 200
 - b) II Saffian Kelle mit beutscher Appretur, Thing. &
- c) 13 dunne Gollusgare Ralbefelle von verschiedenten Karben & Mancen ja Gtui . Arbeit.

In vielerlei ber fconften Farben. Regtere verfertigen fic erft feit einigen Sahrendinfo

was the second project

wie auch ihre beutsche und englische Appretur feit letter Lunftedindftellung wesenstith vervollsommut worden, und Nahre bewundernswurdige Fortschritte gemacht hat, daß ihre Gassaue einigen aus England geschieften Probungleichgestellt werden tonnten, wenn fie dieselben nicht Abeimasen.

C. Lobgerberei.

ing and Jalob" Ammen, Gerbermeifter von Reute lingen.

- (a) Eine Ralbfell mit viererlei Bubereitung,
- b) Zwen Kalbfelle englisch gewichkt und wafferdicht,
 - c) Gine Schnelhaut auf englische Art und wafferdicht,
- d) Ein Paar Salbfliefel ju einer Rath,
- Enp) mit Kalten,
 - f) ordinare, Schafte à 1 fl. 30 fre
 - g) - Borfdube 54 fr.

Das Ralb. und Schmal Leber biefes Meisters zeich net fich besonders durch seine große Weichheit in vorzüglicher Gate aus. Dasselbe gilt von den Stiefels schäften, deren Preis außerft billig iff.

19 (19) Christian Breuninger jun., von Badnang. Ein Stud Somal Leber.

Der Fahritant ift noch ein junger, aber in seinem Geschäft fehr thatiger Mann. Sein Schmal-Leber ift fobr gut, jund von feiner Schonheit genathen.

3) Gerbermeifter Christ. Murschel in Stuttgart. 2 halbe Spangen Sohlleber, mit inläudischer Lobe gegerbira 2 fl. 18 fr.

- 4) Jatob Beinrich Rofer, Rothgerber in Stutifa
 - a) Eine in Gallus gegerbte Dofenhaut ju Satteltofchen.
 - Boides mit Beidenlobe gegerbt.
 - c) Ein in Gallus gegerbtes Ralbfell gu Dorftofleber.
 - d) Gine hatbe in Loh gegeebte Debfenhaut ju Satteliafden.
 - e) — hellbraune Rindshant zu
 - f) — — Schweinshaut zu Gattels figen. Ing bir bir
 - B) Ein feines in Lot gegerbtes Rathfell.
 - h) Gine schwarzblante Benghaut gu Pferbegefcher.
 - i) fcmarge, gu einem Chaifen Berbeck fein gugerichtete Rubhaut.

Er fest den größten Theil feines Leders nach, Frantfurt, Deftreich, in die Schweiz, auch etwas nach Baiern und Prenfen ab.

Mit den in Gallus gegerbten Santen hat Rofer, sehr schone Proben feiner Aunft abgelegt. Kanm kann fur Sattler-Arbeiten ein ermunschteres Leder bereitet werden, als das Borliegende, bas einen hohen Grad von Reinheit und Dauerhaftigkeit vereinigt.

Nicht minder gelungene Produtte feiner Runft find bie Lobgaren Ochsenhaute d) und o) seine Schweinshaut f) und fein schweinshaut

Seiner Rubbaut i) aber gebuhrt bas Lob, bag fie fich wegen ihrer Geschmeibigkeit gang borguglich zu Chaifen

foide und doliden niebertandifchen und frau bifichen Probutten burchaus nicht nachftebe.

11 3916chmiblicht Gerberei in Stuttgart.

- c) Eine inlandische Rubhaut, rob 70 16, eben so be

Sie find so gut ans Buschholz Lobe gerathen, baf fie dem langst heruhunten Niederlan bifchen Sohlehn nicht im mindeften nachstehen

6) Rothgerber Beingich. Seemann in Stuttgart Eine Probe gegerbtes und in Sett eingebranntes Zeugleder, wie es in Frankreich verfertigt pu werden pflegt.

Diese Lederart empsiehlt sich hauptsächlich für Inde leute und Artillerie. Trains, weil es, wenn es auch Monate lang ber nassen Mitterung ausgesegilist, nichts von seiner Gute verliert. Der Regen läuft baran ab, ohne einzubringen. Sonne und Wind vermögen es nicht aus zutrocknen, daher es auch selten wieder geschmiert zu werden braucht. Dagegen das schonste, vorher noch so gläwgende, andere Leder, menn es in nasse Witterung kommt und nicht bald wieder getrocknet und von neuem eingesschwiert wird, bald dahm ist, und überhaupt noch einmel so schwieden verdirbt, als das vorliegende, das durch die Art der Bereitung sineagussexprdentliche Dauer prhält.

Der um 3. fle, puebe ale, het auberm Leder betragende Preis kommt gar nicht in, Weinachtz. aber der Arbeiten muß bei der Bereitung dieses Leders weit mehr Spryssels und Mühr amwendung Endlichasst noch ein wesenklicher Borzug desselben undes idanist Miemand betrogen werdem bann, weil es, mann es nicht ganzagahr ift, schon dem Gerber in der Arbeit belichte nom:

Derbient ales erftermigglungener, Berfuch biefer Arg.

7) Gerber Chriffian (Deiff in Stuttgart. @

4 Stud gegenbuer Bobilover, rid

Die Stude bermbendent Smitganter Meister Mura fchel und Beiß, in gewöhnlicher Lobe vom glein Sichen gegerbr, find von gleichen Gatemit febr vielem Fleiß gearbeitet und baber bes gebften Lobes wurdig.

D. Sattlereilogenere anie 5 9

Sattlermeifter alard Manchenberg in Stutte gart.

Ein Reifekoffer von mittlerer Große mit Leber überzogen, an den Eden mit Meffing beschlagen und mit Schloß und besonderer mechanischer Einrichtung, mittelst welcher ihm noch einmal so viel Raum verschafft werden kann, als er so zeigt, wie er in der Ausstellung erscheint. Er bequemt sich gleichsam von selbst auf der Reise nach dem jedesmaligen Bedürsniffe. Will man nur wenig Sachen mitnehmen, so kann man ihn durch eine besondere, immendig verborgene, mechanische App richtung so zusammen pressen und die Essetten so fest packen, daß fogar bengefügte Gelbrollen ihnen nicht nach theilig werden, felbst wonn ber Roffer auf ben Achsen go fellt wurde.

Mantelfack abnliches Befiltung mit zwenigroßen Taschen und eine Brieftaschen Geblicht gehan über bem Roffer bin zwen leberne Riemen, die ihn theils noch mehr ver wahren, theils Spielraum gestatten, Mehreres oben auf zu packen und es fest zu halten.

Das Gange zwar an fich nicht nen, aber mahr scheinlich ist dies ber erffe Roffer biefer Art, ber in Wur, tember und zwedmäßig verfer, tigt worden ift.

Ein Roffer Diefer Art ift unter 4 -5 Louisd'or nicht berguftellen.

E. Saffian Berarbeitung.

ger in Stuttgart.

- a) Ein Reise , Schrait , Bareau von Korinthblauem Saffian mit reicher Bergolbung.
- b) Ein Reise-Portefenille von rothom Saffian mit
- c) Ein Stammbuch in Form eines Kreuzes mit Bronp Befchlag und Bijouterie Bergolbung.
- d) Seche einfache und boppelte Brieftafchen.

Das Material rafrt aus ber Saffen maner'ichen Fabrit in Calm und die Berarbeitung ift trefflich go rathen.

2116

Millgemeine Bemertungen über bie Leber.

- 1) Berglichen mit der vorigen Ausstellung war die viesmalige Ausstatung viel reicher; obgleich die Schnmach eren, die früher mehrere Artikel lieferte, fast ganz ausgefallen ist. Dagegen lieferte die Sattleren ein ausgezeichnetes Produkt.
- 2) Die Saffiane, welche icon ben ber vorigen Ausstellung die hauptrolle fpielten, fiellten fich auch Diesmal wieber, aber weit mannichfaltiger, vervolltommeter und mit gang neuen Produkten bereichert dar. Sobann erschienen bas erfte Mal aus diefem vaterlandischen Material veredelte, fehr mohl gelungene Arbeiten.
 - 3) Reu traten auf die febr fconen, lafirten Leber.
- 4) Bor allen Dingen entfaltete aber die wichtige murtembergifche Lobgerberei in ausgezeichnet vorgöglicher und zum Theil ganz eigentsumlicher Waare,
 ihren Reichthum. Nicht weniger als 7 Meister aus Stuttgart, Renellingen und Badnang hatten
 Beweise ihrer trefflichen Arbeiten aufgestellt.

Man konnte fich jest ein deutlicheres Bild von ber Bedeutenheit Diefes für unfern Aftivhandel fo wohlthabtigen Gewerbes machen.

Ce war nur eine Stimme barüber, bag bas Roferiche jum Chaifenverbeck bestimmte ichwarze Leber Rr. 1. bas Aderpollenbetfte fep, was bie Runft liefern konne.

5) Und boch fehlten bie Belage, aus einer ber be- Correpondengbl. b. Burt. Landm. Bereins, 10s u. 118 Deft 1827. 17

deutenbften Berfftatten, nambid ber Derren Saber und Compagnie in Bera.

Sie hatten im Sinne eine ganz ausgezeichnete Ball ber Gegenftanbe gu : treffen , bick, mit gang : bifonden -Aleife an bebandeln, nm jan haweifen; mas : 20 û etem

Aber ber Austritt bes De dar's im Mary bereiten biefen ihren Borfat. Das Bafferi Batte, pane rgerabe bie für big. Ausftellung beftimmte Baare: zur mertarbil, fie boch fo verunreinigt . Doff fe nicht in ber beabiebtie ten . vollkommenen Schanbeit botte verscheinem fonnen. Und zu Unftellung, neuer Rufen blieb : num bie Beit gu furz. . 135 m m

Bur Entschädigung fur biefen Berluft mollen wir bie gewißt jedem murtembergifchen Patripten erfrem liche Nachricht mittheilen , bag por einigen Domaten geft ber Ergbifchof von Mailand burch eine ber bermarn erften Bauquier . Saufer an, Die biefige tonigl. Dofhant foreiben und eine Bestellung fur feinen Bedarf, bei Fo ber machen ließ. Bedentt man ben hoben bifgejdie fchen Boll, ber eine folche Sendung febr vertheuert; fo fpricht bies um fo mehr fur Muf und Gate ber Saben fchen Ledermaaren. ्रवाङके तथा। विशेष प्रशास्त्रीय । १५३३

> Ce mar une Gefenne Lauf ber ber be-IX, Lichter und Seifen ... mu: achirei

- 1) Christian Schlatterexim Calm. 45 .1 .44 Droben bon
 - a) Un folittlichtern. Det Berfettiger weiß bem

-^nn/..

- in 31. Anfchiett ibei ber Rinterung eineigrößere, bem Machfe fich nabernbe Sarte gu geben. In bei ber ben finde
 - b) Nachtlichteriel a mio Tred in V.S. e.

Schlatterer arbeitete bei den erften Lichter Fabris Fanten in Nancy, Landau und Ratleruhe und hat feit drei Jahren seine efgenes Geschäft' angefangen. Der farke Absatz seiner Magre spricht far, ihre Gate. Die Preise find folgende:

- a) Gegoffene Lichter 6, 8, 10. à 18 16 fr.
- 1- b) Gewohnlicht gejogent 5-16 1 15 14 fr.
- e of nathelither in 18 Stad & B 16"tr. " "
- d) Rachtlichtet Bladtiche und weiße Nancher 4 1211 12
- with ibie Lichtell find boht foonem Anfetti.
 - 2) Seifensiedermeister Rudolph Stome in Gail
 - 4 große Tafeln Coba. Seife & 19 fr. bas Pfund.

Aus ber Soda ber Dedensborfer Kabrit, bem außern Anseben nach, vorzäglich gelungen. Dieses Fabris tat bat bereits die Paller Seifensieder gur Nachahmung ermuntert.

- 1. 115 3). Sohanni Minibem menengil Kanfmann, in Ne--dar Khailffingenen in
- Dachte anters als gewohnlich, geweht find. Diese Lichter sollen beller und mit wenigerent Damps brennen.
- J. Stud Sobafeife, ohne Miche bezeitet.
 - Berr Beiben meyer behauptet ber erfte gu fenn,

beutenbfien Merifiatten, namud her Derren Saber und Compagnie in Berg.

Sierhatten im Sinne eine/ganz ausgezeichnete Wall ber Gegenstände zur troffen zeicheichnit ganz beschanden Bleiße zu behandem, umrezu haweisch; was W ürtem iberge Aunflitseinreit liebenten fich der beingeleichten.

Aber der Austritt des Necknieskin Mary bereicht, diesen, ihren Morfatz. Das Waser hatt, ofine gerate die für die Ausstellung bestimmte Waare zu werderich, sie doch so verunreinigt, das Kenicht in der beabschipten, vollsommenen Schänbeite hattenerscheinen können. Und zu Anstellung neuer Kafen blieb nun die Zeit zu kurz.

Bur Entschäbigung für wesen Werlnst: wollen mit die gewiß jedem murtembergischen Patrioten erfreu liche Nachricht mittheilen, daß por einigen Monaten erste ber Erzbischof von Mailand durch eins der hornigen ersten Bauquier häuser an, die biesige königli, Doshant schreiben und eine Bestellung für seinen Bedarf, bei fic ber machen ließ. Bedenkt man den hoben die seische schen Boll, der eine solche Sendung sehr vertheuert; so spricht dies um so mehr für Ruf und Gute der Kaben schen Lederwaaren.

Proben von

a) Un folittlichtern. Der Berfertiger weiß bem

ar 3 1's Alufchitt ibei ber Rintwung, eineigrößere, dem Machfe fich nabernde Darte zu geben. Dat bei ben finde

b) Nachtlichterite of anich bed hall Sie

Schlatterer arbeitete bei ben erften Lichter gabris Fanten in Nancy, Landau und Ratlerube und bit fett brei Jahren seine eigenes Geschäft' angefangen. Der ftarte Absat seiner Baare pricht far, ihre Gate. Die Preise find folgende:

- a) Gegoffene Lichter 6, 8, 10. à 16 16 fr.
- b) Gewohnicht gezogent 5-16 # 18 14 fr.
- c) Nathelitheef 11211 18 Stud & 18 16"tr.
- d) Nachrlichter bladtiche und weiße Nancher 402412 inneised Wiffzette Gillrige in bei nur in der gin
 - 2) Seifensiebermeister Rudolph Stome in Gail

4 große Tafeln Coba Seife & 10 fr. bas Pfund.

Außern Auseben nach, vorzüglich gelungen. Dieses Sabris tat bat bereits die Saller Seisensieder zur Nachahmung ermuntert.

dar Shailfin arman man all a dan mann in Re-

Dechte anders als gewohnlich geweht find. Diefe Lichter follen heller und mit wenigeren Dampf brennen.

... I Stud Soggfeife, ohne Afche bereitet.

Berr Beiben meyer behauptet ber' erfte gu fenn,

welcher Cobaftife, und argandifte Lichter in 28&rtem-

4) Seifenfieder Ferbinand Wild in Sall.: (4

2 große Tafeln Sodafeife, jale Belgg vom oben Ge fegten. Diese Seife bat ein gleich ichones Ansehen als bie Stowesche und Will b verfertige fie im Großen.

Allgemeine Bemerkungen über Lichter und Seife.

Se ift kein ungegründeter Borwurf, welchen man ben wartem bergischen Talglichtern macht, daß es ihnen noch großen Theils an den wesentlichen Erspederniffen fehlt, um als eine wirklich gute Waare erkannt werden zu konnen. Daber kammt est auch, daß bei bin länglich guten, roben Material bennoch vieles Geld für Talglichter ins Ausland geht und manche vaterländische Meister keinen befriedigenden Absat finden.

Diese Bernachläßigung eines ganz unentbehrlichen Produkts ift um so auffallender, als die mit der Talgelichterbereitung Junftmäßig verbundene Seifensiederei keine Konkurrenz mit dem Auslande scheuen barf und jum Theil sehr ausgezeichnet vollkommene Waare liefert.

Namentlich kann auch die Anwendung der Soda bei der Seifensiederei als ein neutrer Fortschritt dieses Gewerbs angesehen werden, wodurch das Aussalzen mit Kochsalz überstüssig und der Prozes zum Pesten des Produkts erleichtert und vereinsacht wird.

Die zur Runftausstellung eingeschiedten Lichter und Seifenmufter toumten übrigens nicht naber gepruft wer-

ben. Dergleichen Gegenstände, welche sich weniger burch bie Unschanung als vielmehr burch angestellte Experimente beurtheilen lassen, gehören überhaupt nicht für eine solche Musstellung; sondern wenn sie wirklich geprüft werden sollen, für bie Centralftelle bes landwirthschafte lichen Bereins.

Die eingekommenen Talglichter mit hohlen, chlindrichen Dochten nach Argands Grundfagen, bienen gum Beweise der Sewerbthatigkeit des Kaufmanns Beis ben meyer in Redar-Thailfingen, ohne jedoch für den allgemeinen Gebrauch eine befondere Empfehlung zu verdienen; da sie, wenn auch etwas heller, doch nicht sparsamer brennen, das hin, und her-Bewegen beim Brennen nicht ertragen konnen und doch etwas theurer als die gewöhnlichen zu stehen kommen.

X. Anochen . Arbeiten.

Johann Chrift. Bellriegel, Schneider von Dar-

1 Padetchen weißer und ichwarzer beinener Andpfe nebft Formen.

Beide von ihm und seinem Sohne, ohne alle Amweisung selbst verfertigt. So geringfügig dieses aus den
Ochsen, Rippen gearbeitete Produkt auch erscheint; so
versichert boch Hellriegel sich und feine Familie damit
gut ernähren zu konnen, wenn nicht die ausländische Kons
kurrenz ihn geudthigt hatte, den Preis einer Schnur, die
12 Dutiend enthält, von 48 kr. auf 20 ke. berabsetzen
zu muffen, kommt also ein Dutiend Andpse noch nicht
rinmal auf 2 Kreuzer.

ober : M. Beimadl na (1690) fine for in

Reiner Anocheillein, ohne Jufatz von Sehnen obn Leber Abfallen. Die Borbereitung jur Auflösung da Knochen ist ohne Sauren bewerkstelligt und nach der Meinung des Berfertigers dies Berfahren, weder in England nach Frankreich, wo doch biese Fabrikation seit langerer Zeit betrieben wird, bekannt. Auch sezt er seinen keim dem Köllnischen in der Bliebekraft gleich. Doch gibt der Berfertiger diese Proben nur als eiste Bersuche aus, die noch weiterer Bervollkommnung sahig warm und will besonders auf Benutung der Knochen auch in dieser Hinsicht, die ost bei uns nicht geachtet werden, ausmerksam machen.

- 2) Gottfried Dorich in Calm.
- 4) Gembhnlicher Leim befter Gattung à Entn. 33 fl.
 - b) Befondere feiner à Entn. 36 fl.
- c) Schwer aufibebarer, febr reiner bas Pf. 48 fr.
 - (3. Siehe auch Dedendorfer Fabrit.)

rod dus ob is planteiten.

A. Mufikalifche Suftrumente.

Tin Puffrang Aader Holip, Schullehrer in Oben Stadkburger in bie eine der der beite

215 my Wiolinea unt' 1125 , mil 17

enedald**ur Sutteres.** fan all fa gegenden e

nur an einer Seite bes Griffbrette, fatt ber gewöhnlichen

Birbel, angebrachten, eifernen, fogenannten ewigen Gewinde. und muttelleiter idnie in minne

Allerdings find fie aufänglich leicht zu behandeln und machen die Stimmung um die geringste Rhance bes Tous sehr bequem. Aber die Erfahrung hat gelehrt, daß fie sich bei längerem Gebrauch ausweigen und dann nicht riehr zu brauchen find.

Stulligart. Soffentiffrumlentenmacher Schaufler in

I Fagott.

pen und einem messingnen Känkl unten im Fußstück. Der igange Bau ist gegen soie bikanntem Einrichtungen wesentlich verbessert. Wesenderst sind die dieher abgand gigen, tiesen Tone h und eis hinzugesügt. Der Ton ist start und doch hell und angenehm klingend, weil der Hart und doch hell und angenehm klingend, weil der Holztöcher viel dunner ausgearbeitet wurde. Sowohlt das Verhältniß der Oktaven, als der ganzen und halben Tone unter sich, ist rein. Dem Blaser wird das Binden der Tone und diese Fertigkeit im Spiele durch dieses Institument sehr ierkeichteren.

Jum Beweise feiner vorzüglichen Gute mag bienen, daß is bereits an einen auswärtigen Künftler, nach defen vorausgegangenen, forgfältigen Prüfung verkauft worden, und soglach von Mitgliedern des hiefigen Drochetes, die est mit ungetheiten Beifall aufgenommen, mehrere Bestellungen gemacht worden find.

B. Bilbnerei.

Solzformen ju Ronditorei Signren von Finth in Reutlingen, und Albrecht Bauer in Biberach.

Je feltner biefe Runft gegenwartig betrieben wird, besto mehr verbienen einzelne Runftler Dant, welche sich bamit beschäftigen. Die Tragauth-Figuren zu Spielereien fur Kinder und zu Berzierungen zu Taselauffätzen von Biberach, sind im In. und Auslande sehr verbreitet und verdienen als ein vaterlandischer Danbelsgegenstand alle Beachtung.

Allgemeine Bemgefungen über die Sols-Arbeiten.

- 1) Bu bedauern ift, daß diesmal die in Bartenv berg fo ausgezeichnete Schreinerei nichts zur Schan go ftellt hat.
- 2) Eben fo vermifte man ungern die Schiebe maperfchen, neufter Zeit abermals wieder fo vervoll- tommten, und andre Fortepiano.
- 3) Dagegen bewährte herr Schanfler, ber fich icon bei ber vorigen Ausstellung ausgezeichnet und eine Me baille erhalten hatte, fein fletes Fortschreiten in Berbeffe rung musikalischer Instrumente.

XIII. Papiers, Buchbinbers, Papps und BergolbungesArbeiten.

1) Lorenz Rieß, Papierfebrikant in Wildbab. Schreibpapier in 4 Format à 15 fr. das Buch.

— Kolio 14 — —

promessy Colony (C

Er ertennt felbft, baß er gegen andre Papier gabris Tanten noch gurad fiebe, ertlart bies aber damit, baß er im Lumpen Gintauf nur an einige Orte bes Schmarzs walbs gebunden fen.

2) Gottlieb Chninger, Buchbinder in Cann-

1 Nahs und Schreibpult, oben auf bem Dickel mit einem vergoldern Abler verziert, der auf einem ge-Beimen Behalter fieht. Das Junere, Spiegel, Schreibs zeug und 18 weitere Stude find fammtlich, mit Ausnahme ber Perlinutter-Arbeit, Cannftabter Fabritat.

Das Brhaltnis ift von Pappendeckel und vergoldes tem holze, jum Theil mit schwarzem Corduan übers zogen.

Mett und fleißig gearbeitet.

3) Rarl Beller jun. in Stuttgast.

1 vergoldeter Luftre, ber Sauptkorper Holz und Gifen, die Berzierungen von Komposition, mit 6 vorzüglich ftarten Armen 33 ff.

Bei billigem Preise febr bubfch gerathen.

4) hofvergolber Braun in Stuttgart.

I holgener, theils glangend, theils matt vergolbeter großer Kronlenchter mit 18 Armen 77 fl.

Chenfalls von fconer Arbeit.

Allgemeine Bemertung.

Es ift gu bebauern, baf von unfern ansgezeichneteren Papier : Fabritanten teine Proben vorgelegt worben.

KIV. Lafin Arbeiten.

- 1) Die lekirten Leben find bereids ainter Dro. VIII. ben den Acher, Arbeiten erwähnt.
 - 2) Lafirer Erbe in Stuttgart, Mafter
 - a) von elafintem; lobgiegerbrem Rimbeleber im allen Far ben febr fchon,
 - h) zwen auf holg laffirte Bufen, den rothen Porphy

And legte er noch 3 gelungena Proben marmoniv ten Gupfes bei.

- (*) 3). Deffnes L Latirfabritant in Eflingen. Gin reiches Affortiffement lafirter Bledmaaren.
 - rungen 12 Louisb'or.
 - b) 1 Dfenschirm fcmarz, mit golbuen Bergierungen.
 - c) I Rafferbret mit gemaltem Jagofibat. 4 Louisb'or.
- d)in -- dem Molfenhaus bey 2001, 5
 - e) I Kaffeebret, Kölin in Rupfetdruck worftellend, 11 fl.
 - f) Mehrera andere Raffeebretter à :6 -: 7 fl.

 - h) Eine Saufthlumpe 83.4 hoth die Saule, kanellit mit politten Glachlode Laiftuse. fr.
 - i): Eine Gaulenlampe 9%" mit Rupferabbruck auf ber Saule und matter Glode 15 fl. 15 fr.

und polirter Glode 33 fle wiell

Diefe Urt Lad ift gang neu' und erft voriges Jahr in Paris aufgekommen: Diefelbe Lafirung ift auch ben ben Saulen des Blumentisches und Dfenschirms a und b angebracht.

- 1) Lampe, bas Geftell von Gufeisen, Die Glocke nach englischer Facon 28 fl.
- m) Ballustre Sinombre-Lampe 92" mit achtedigtem Sockel 26 fl.

Es wurden pur die theuereren Lampen. Sorten ausgestellt, weil die wohlseileren binlanglich dem Publikum bekannt find.

- n) 6 paar Lonchter verschiedener Formen à 3 fl., 3 fl. 12 fr. -3 fl. 36 fr.
- o) 1 paar ovale Obsitirbe mit Aupferabbruden 3 fl.
- p) I paar rundedigte Obstebrbe 4 fl. 24 fr.
- 1 + braune 1 6 fl. 36 fr.
- is) 1's blaue diend amen an fla
 - t): I Tafchenuhr Ständer mit Bergierungen in gothis fcher Manier 2 ff.
- u) it dugend Rauchtabackebosen mit ibealischen Scenen aus bem griechischen Freiheitskampf und einem Kartchen bes Kriegeschauplatzes in Griechen land, auf. bem Beben, basiStück riftesteit.
 - v) 12 fleine Gemalbe unter Glas im Gold gemalt.

- w) Drei Musterfarten von Roffeesicon, Sparlampen und Durchschlägen von Bled.
- u) Bier Muftertarten von camellirten Saulem und Brennschnabeln ju Lampen.
- y) Bier Spielteller.
- z) 3mei Lichtscheerenteller.
- aa) Reun Prafentirteller.
- bb) Drei Theebretter.

Alles von robem Blech, und auf Dafchinen gents beitet.

Schon bei ber vorigen Kunft-Ausstellung und bem Berzeichniß ihrer Segenstände im Correspondenzblatte 1824 wurden die vorzüglichen Arbeiten Deffner's gewärdigt.

Durch die Erweiterung seiner Maschinerien, die ihn in den Stand setzen, viel wohlseiler zu arbeiten, als es möglich ware, wenn alles ans freier hand gesertigt werden sollte, — durch die Theilung der Arbeit, durch die Bermehrung und Mannichsaltigkeit seiner Artikel. — durch die geschmackvollen Berzierungen, deren reine und sesse Gravirung — durch die geschickte Auswahl der bildlichen Darstellungen und ihrer netten Ausschhrung — durch die stellungen und ihrer netten Ausschhrung — durch die stellungen und ihrer netten Ausschhrung — durch die stahrik seit drei Jahren bedeutend sortgeschritten. Ihre Fabrikate lassen, dei Bergleich mit auswärtigen, in Absschilate lassen, dei Bergleich mit auswärtigen, in Absschilate lassen, die kleineren Artikel, z. B. Fruchtsbechen, Leuchter, übertreffen in Form und Geschmack die englischen und sind dabei wohlseiler.

Die vorgelegten, roben "gewegten. Eisenbleche zu Prasentirtellern und Kaffebrentan und Abr: gut gearbeiset und in ihrer Qualität den ausländischen weit vorzuziehen. Die gemalten Sachen leisten in hinficht des wohlteilem Preises und der Schwierigkeit geschifte Malamuit innaßigen Ansprüchen in giner Begend, wat keine Schule deser Art Malerei ist, (wie z. B. in den Parcellausabrit zu Weier Art Malerei ist, (wie z. B. in den Parcellausabrit zu Weier meine Subjette sur die faktren Blechwagren in St. Polten genug liefert) zu finden, wirklicht piel und muffen ihnen wohl viele der Pariser Arbeiten nachkeben.

. Ungemein wohlfeil, find bie mit Aupfer Abbruden verzierten Stude.

Die Lampen find eine wichtige Bereicherung unsorn Industrie. Die Parifer hatten bieber hierin beinahe 1 bas Monopol.

Bermift wurden in diesem reichen Affortiffeneut die latirten Prafentirteller und Kaffgebretter geringeger Qualität, wie fie England ju wohlfeilen Preisen haufig liefert.

Daß das Publikum, besondere im Auslande, Werzhund Wohlfeilheit der Deffner'schen Fahrikate auerkeunt, beweiset seine jährlich zunehmende Aussuhr derselben. Diese betrug im Jahre 1823, nur nach den Eßlinghr Joll-Registern, 95 Entre; 1824–126; 1825–147 und 1826–168 Ceutner. Sie bat sich also binnen vier Jahren mehr als verdappelt. Außerdem ward gewiß uoch F dieser Beträge an den Gränzen verzollt.

Auch ber Abfat im Julande bat fich bedeutend. ge-

mehrt und hatte noch flarfer fron Mannen, wenn es in ber Fabrit nicht an Raum fite augustollende Arbeiter pefehle batte.

. "Durch ein unternommenes 'grofte Gebaube mir Intelle wer Diefem Mangel abgeholfen werben, fomberm ba -activict combinicende Unternehmungbacif .. bes Dern Deffner wifd bumit maleld neue wiftmfliche Berbeft Baffritt Behniben, woch Grebrire ! Maldbliten autilikaen und Sprafe an bollbringen , mas bieber Denfchenbanbe noch and richten mußten. Go wird er nicht nur feine Radboit mer und anbere fleine Dafdinen und Bettkenge, fonbern auch mehrere neue Balgmerte durch Baffer in Berbegum febra, und baburd wefentliche Luden nicht nur in feing eignen ," fonbern in ber: Metall | Rabritation 2B ü'r tem beras überhaupt, besonders in folden Artifeln, in benfu men bieber noch vom Auslende abbaugig mar, ausfüllen: ba in berfelben bie Artitet fo in einanber greifen. 2. B. fann fich ber Lafiver nicht blos auf bas Befchaft bes Latirens allein beschranten. Er bebarf vieler metall ner Garnirungen und Dinamente, bie man bis babin aus Chaland :: ober Arantreich mugte: fommen' laffen. Diele will er min felbft mittelft Gener Daftbinerie und einer eignem Mitall - Giefeten . wozu erneinen Keingiefter aus dem Muslande-Sat! Lommen laffen, fertigen , fich badurch" bom Auslaube unabfangig machen; und fo fein Befchaft in boben Beabe vervolltommen.

So reich die Aufstellung des herrn Doffner war; fo hat er doch nicht von allen seinen Artifeln Proben

vorgelegt. So fehlten 3. B. Sangelampen, und darunter besonders die jest so beliebten Liverpopt, Lampen, Die man bei ibm zu allen Preisen haben kann.

Doch eine eigne Berudftchrigung berbienen Die Yoben, burch Dafchinen bergeftellten Blechmaaren, wobultb'er auch andern Rlafdnern und Laffrein in die Dande arbeis duch nad deie Giffalle bahrgudt indbalmaig: giannet, fett an Inlander macht, welche nacht berabe Ginfofentlernen, wie weiel wortheilbafter: Siedriftenvoo banebfeffenvid roben Stoff weiter verebeln tonnen. Co 3. B. fann Klaschnermeifter Die Betbleritie Baitampe, Berfertigung ning ngielebihallchen DBie Durch bie Darifer *Spoitellistangenmballengewerden, gege unbulkugerft billige Wreffe Ciefem ; wenn & fich bet Dof fuer jehtenboh ihm burd Maldinen gunefchaftideeft, thurtbousi Aleichen. und geligu nauff einander paffenbette Beite Laufti bleite mittelmäßiger Arbeites fann badis. untelfenbigen Beibulfe, beguem mochentiich brei Duffend foicher Lanifen Ju Stande bringeningen baimedn? onn datrof if

Wegen ber angemerkten Preife endlich ift noch zu erinnern, daß es die Detail Preife im Kleinhandel sind, die sich ben Abnehmern en gros sehr ermaßigen und bei sehr bedeutendem Absatz findet noch ein Rabatt von 10 pCt. statt.

Aus einem eitg und Mein gebruckten 4 Folio. Seiten Getragenden Peist Churant find alle Fabritate diefer Jahrly neufflissen Preisen zu weseben.

AV. Schnerer and Radd, Terfen x.

1) Mais Lit, bernelen in Stumpert.

Ein Baumet von Berheblauere ist einer Perceller Bake. Mahr verläufich, eine dienliches aler unliche auf 1.7 f. kannen.

Nic augeneinen Feif gescheitst.

2) Jodnik Liebemann in Stuttgant, fit den guiten John link.

En Adapol va Jaka, Anfili piemanyiy

XVL 23pfer-Beeren

1) Jiegler Bifl auf Baiblingen.

Nas Than auf der Massier geprofte Massieis leitungstissen von 1-3" Durchmesser und 3' Linge.

Mie benährt Bihl's Perbudie find, if fichem under mals in diesen Blättern danzeihan. (Man siche Sons sponkensplatt 1822 Okober S. 261. — 1824 Okober S. 237. — 1825 März S. 180.)

5) hettich auf Labwigeburg.

Beiß glasiete Forence, als Lafelgefdier

3 Acreinnen à 54 fr. 1 fl. 12 fr. mpb 1 fl. 24 fr.

1 Scuftopf 12 —

1 Same 20 -

2 Zdics . 7 -

1 paar Zaffen 7 -

1 schwarze Benissen Zasse à 9 kc.

Diese neue Art Zagence-Gefchiere ihrertroffen durch feste, haltbare Maffe und fchone, bauerhafte Glafer,

Die leichteren, weniger haltbaren, freglich auch wehlfeileren Schramberger.

Der Berfertiger hatte ein Zeugniß bes herrn Apos theter hausmann in Ludwigsburg beigelegt, ber concentrirte Effigsaure langere Zeit in einer Schale stehen Ließ, ohne daß sich das Mindeste von der Glasur aufe Toste.

- 3) Schmelztiegel Fabrifant Schlag in Etlman
 - a) Schmelztiegel runde und breiedigte von verschiebenen Dimenfionen.
 - b). Steingeschirr verschiedener Art von berfelben Daffe g. B. Salbentiegel., Apothekerschalen von verschies bener Form und Große.

Muf die durch Sachkundige in mantherlei Schmelze Berfuchen erprobte Gute und Fenerbeständigkeit feiner: Diegel hat Schlag kurzlich erst ein konfoliches Privie legium erhalten, und wird dann in dem don ihm erft zu erbauenden Ofen im Stande fenn, viel gedhare Tiegel zu liefern.

Er wird baburch die bieber aus Seffem gezognen erfeten, Er fertigt fie, so wie fein Steingeschiere burches aus, eine inlandischem Material. Lezteres widersteht ben biefigsten Feuergraben, und kann, weil es nicht glufdebt ift, als mabres Besundheits-Beschier betrachtet werben.

- 4) Marr Schweiger, Safaer in Dahringen.
- a) Cin englischer, irbenery im Jimmer au briginder,
 - b) Dachrinnen.

Correspondengbl. b. 23. Landw. Bereins, 108 u. 116 Seft 1827.

forguesey Grit 1000016

and the second second

- mod Brunnenghern, barunter dut 8" weit. weiten
 - d) Reibschalen.
- e) Retorten.
- , f) Gin großen Effigfrug.
- ng) Ein großes 30 Maß haltenbes, schalenformiges

b-g bon graubraunem Steingut.

Letteres ift wegen seiner. Erdfe und Form ein Aresse lich gerathenes Stud, und wurde alle Bewunderung were bienen is ser is wirklich gut durchgebranntes Steinge schirr ware.

3 Hafnermeifter Rarl Uebele in Stuttgart.

Eim weißer Fanences Dfen.

Eine sehr gelungene Nachahmung ausländischer Desembitbelide, ber gefälliger Form das Zimmerügieren, wenig Raum einnehmen, mancherken Bequemlichkeite has beit; wenigi Half brauchen und die hitze lange halten. Burch: diese Vondgen sind sie Kitze lange halten. Burch: diese Vondgen sind sie inimer beliebter geworden. Wan ließ sie bisher von Straßburg kommen. Mit Transport 2c. stellte sich ein solcher Ofen auf 120 fl. und Run iftest Lebele gehingen nicht nursgleich gute Istens vom dusändischem Material, eben so seuerfest her zustellen, sondern sich ihnen auch in der Glasur sehr zu nößern, ihnde Straßburger zu ersehen; und dabei die seinigen um die Hätste wohlfeller abstissen zu können. Es ist diese Fabrikation als einerwahre Bereicherung der inländischen Indissitie zurbetrachten. Zugleich wird

bas für biefe Defen bieber nach Geragburg: gehogene

Gelb im Lande bebalten.

The Biffe of all I was the end of the adjusting the

annasci.

gleichen Mateilalign 30 flor noc de fein boin

Allgemeine Bemerkungen über die Topferei.

1) "Die Ludwigskunger Tangnange Gleichines find ein neuer Buwachs ber Industrie, wiewohl diese Paare

immer noch berbeffert werden fann.

2) Durch die Schmelatiegel ift Wurtemberg ebenfalls mit einem neuen Fabrifat bereichert und badurch zugleich von der bieberigen Abhängigkeit vom Auslande freier geworden.

Daffelbe ift ber gall mit ben Uebelefden Defen

Trier) Reding Base (IVA), Lette

1) Ludwig Muller, Tabacksfabritant in Kochen

a) Proben bon murtembergifchen Mauchtaback :

1) Canafter, welcher pach feiner Behauptung, bem Barinas des Auslandes ju 3-4 fl. nicht viel nachgeben werbe, a I fl. 12 fr. und bem großern Parthien noch billiger. — Noch in mehreren, geringern Sorten, abwarts bis 28 fr.

2) Rolle Tabad, aus felbft gezogenen Blattery

à 16 ft. per Centner.

b) Ein Portefeuille von getrodneten, felbft gezognen Zabadeblatteru.

2) Gebrüber Wecheler in Ulm.

3 pad bieh Rund . und' Schnipftabad aus murtem bergifchen Blattein, aus ihrer beftene befannten Babrik. Sie fanden, (o. viela Linkahen nobes din Rome mission nichts mehr davon vorgäthig gutraf-11. (O. 11.11.)

Milgemeine Bemertung.

3n bebauern ift, bag bon ben übrigen, vorzüglichen Babucksfabriten keine Proben eligefendet worben.

- 1) Karl Friedrich Louis Hosfeld in Stuttgart.
 213 Betuck von ihm geschuittene Mundglaser.
 drui Der einsache Schnitt ift gut gerathen und hat dem geriger, nachdem er durch die Kunstansstellung bekannt geworden, bereits mehrere Bestellungen augezogen. Er leinte das Glasschneiden in Bohmen.
- 2) Georg Friedrich Rramen in Erlach, Dber amts Badnang.
 the Laboir, Dbittorb, 2 große Relche mit Dirichen, 2
 Dbfiteller, 1 Flasche mit 4 Abtheilungen, so baß aus berselben Biererley zugleich getrunten werden kann, 2 gewöhnliche Flaschen, eine Leiftgiche, I gewöhnliches hentiglas, 2 Potale mit henteln, 2 geschliffene Glaser,

Reinere, 4 noch kleinere, noch 2 mit henkeln, 2 Relche. Daß diese Glasproben noch nicht alle Forderungen befriedigen, erkennen die Fertiger selbst und führen auch die Ursachen, so wie die Hinden, mit denen sie gu kampfen haben. Borzuglich fehle ihnen der Sand jum weißen Glase.

Uebrigens besteht biese Sabrit icon seit 94 Sabren.
and in Bengenkunge merkunge und ber in bestiebt in ber in ber

or ü Men einschestell ihrem Siellspublisatium dem sirftuckurfe und geschichten genen sirftuckung teine stäht ihne bend in geben best guodrungen in geben und geschrungen des geben geschrungen des den inselle aufglicht geben und in indere Welttbeile.

XIX. Somalte.

Dorten bach tind Comp. in Calin. YX

Mehrere Sorten Schmaker won bere bieket Gefellschaft eigentfilmilichemu Schmalter Abbelt benutiger (bach) bie fcon über 100 Jahre besteht und eine Folge bes Robotte Bergbaues, bei diefem Orte, foliefe Beid Weinerzau. wall builden man fantigeil pim Beteiter Bert Rabill. (wie auch noch jegt, ben Robolt. dus Spanithit und tan ant. Drifte di de tommich Jaffin die moboobindie blaver fiebmen bebenitetten Minumemi imfgewinden wieder Johnte Ebe aufgufinden, da diefe felbftgemaniemenb fofuinom fent murbeit u aleindibodingwalmentgebildiften. Wenn auch wie biefe Art bas Geschäft. nicht: febre Gewithn bringent iff: fo fegen es boch die Eigenthumer fort, aum in efnem Boil ber Natur nicht febr begunftigten Gegend, Die Menlibefran beidaftigen timb fin Bahrung, gie Tetzell, ibenm bie bierligen Produtte Soly und Pottafche verwerthen in beifen?

Die Preise ber Sthanklieg-fielellinarhemertichtenGeit den Phalipanischer in bei eine ift. Der fenten ben Phalipanischer (A

Die eigentliche Schmalte wird befannsich ;amblauen Farbe bei Porcellan, Emaille, Glad wermenbetatief (!

Eine geringere Sorte, den Cfcheliodenidie Mafchblau bewicht fund June Miguen der Lebuspienidien der Education der Education der

orne Beide finden; ihrer Haupptblatzetheils (mach Frank)
erach med Maleneinen nutdeung bew gubflern Wielch Thilitham
braucht besteht Febru Her und Daninadis Gubilduch
der Lebaute und in andere Welttheile.

MIX. Edmalta.

XX. Metall Bed ifficon du 11 da

Mehrere Sorians Eddandungen bei Beite Geringen Weitenit atenting in in a state with the committee of the committe iften aber 100 Nabre beftebt und eine Rolae bes Situm Poregberes, bei biefem Dute, folie mischt balle zau. Schiffenfin Agentlem mit gengen Murchfen an fen in in School ueillandingenmenfigdtungen mit Amethyfenmungene wie. (d.i. auch nech fint, ben Migelt. dins et gefte beite beite beite beite beite beite cold): 2. Sepienesionito Chmethuffind. (Comfen) Dontens ciet. . Chiphentalen, mide cumillimeni Minnemphase mis: siere guffinden, be biefe felbiftautfatte thillitatinden folle public felbige sind Gin: Chalsband: von if Galdbrief nachockthle nach Constitution of the Control of the C figen ce bich bie Eigentlinen fort, auerfliedemitallelem Riger nicht febr begünfligten Gegend. Insbergtlielegen 1. b) Mordette unit, Det Wast mad de Colon mit reinent last erred ite Welt, und Pottaid erruftektund innebel

i. D. Uhrfette migieladinpelfigafte und Gere ufer

k) Walzenpetschaft mit binem- fest großeit liefconen.

1) Mehrfache Ohrringe.

Es gehörten biefe Artifel mit gie Dem Schonfien mit

Schfebarffen , was bie Mudfellung aufzutbeffell batte. Die Mudblift, Reinfelt und Geste Wer Chelfteille Wie Bie Mb ftufungen in ben Sarben bee Golbes bom weißlichen Bis Bonta buntalfiem fogenanntin erriben: Golbers-Boll antife - Ge forma Cuning ben i Pomend Artiteln Jo Welche : windt nich Tour charachent coorging soulfe, Afthe Lerhobentlicht besticht mes fadigen formen gearbeiset und babri fint Befchimmig andngung: Belebenbeit Montrufte im Paffentier Biellen ide Maguinta in Shebengolb ungebrächt und elfelift inveben 34-Darminifeben bie. Ondreng Artibell (Wertetten ; Wechthafte bel) avenglifchein. Gefchmad wurg eibe miglanzpelirten Golte, Sommed, mahis massipilagentheitet ein theematis spauptverziesungig fehr erhaben gefchnittug und Aftliste Bannen int ambere: Drnamenten : Endlich eben: Diefe Baarni im gl. andfiflich miarbeitetem vothen i Golbe jamobei ibent Girlio dunchand: Muinen chant Lanbmert bilben, tograuf burde Muscheln, Rofen und andere Bergierungen von verfchiedie farbigem Golde , aber mott gegrbeitet , angebracht find . bice find einige in bie Augen fallenben, charafteriftifchen Eigenheiten ber Deber'ichen Produttga die alle bund die freie Dand, ohne Maschinerie, beroprgebracht merden muffen. termention Uniforce

Daber benn biefe Fabrit ein ansehnliches Personale von mehr als 70 Arbeitern beschaftigt und noch eine großere Anzuhl in Thatigtelt jegen tonnver fo fart ist bie Nachfrage nach ben beshalb sehr gesuchten Artitetn berselben, weil sie bei solider Waate und billigen Preisen timmer mit bem Gelfte ber Zeit fortschreitet und sich bestrebt, ben neuesten Seschmad zu befriedigen, wodurch fie dann in ben Stand golget mird, wit ihrem einzign Soufurrenten. ben Grangofen und Englandern, fiete gleichen Schritt zu balten.

stient Außer-dem: bedentenden Antelede Kapital; wochet im toffdaren, Materiale ftelt; ergibt: fich and der al gestheten Zahlieder Arbeiter, daß iffe, mach einem schremistigen Jahlieder Arbeiter, daß iffe, mach einem scholendigen durchedenen Unterhale einigen John Sentt hart in Uniforf stap; was in faatewirthschiftlicker Abcsellicht und sein inche won: Sobie sich ich als: das Anstand plagu den allergrößtem Bei ihren Jahrieden pas fleuert. Denne made fann dannehmen, das sie von ihren Fahristen iff, an dassalte: absest. Inn ham hand in Bestiften in Laiptig, Berlin, Bredlan, Braunschweite, Dam harg ind Manchen ihn die Mesten ihren Aben ister was den Societen Absen in Laiptig, was im Laiptig. Merlin, Bredlandel: geht auch Wehrerest (mach : Destreich und Mexisto.

Fanben nicht bie bielerlei Sanbele Bebriidungen flatt, außerhalb ber Degzeit in Berlin, Breslau, Braunfcweig, Richts verlaufen zu burfen's fo wur be fich ihr Geschaft noch ungemein unsbehnen taffen.

Aber auch in bermaligem Umfange gebort es go wiß ju ben bebentenberen bes Ronigreiche.

2) Juwelier, Emailleur und Goldarbeiter Russ im Stuttgort.

In Gold und Silber.

a) Ein Paar brillantene, in Silber gefaßte Girandolust. Dhrgebange.

- b) Ein Angethoft Schwund, Somm, Collier und Ofisringe mit 27, fchenen, Amahogien in: Golde
- o) Burtembergische Orbensfrenze und Berbienste Medaillen, Maltheserorben, Legionstrenze, vadenssche Orben, Mittelflicke zu den würrembirgischen und franzbsischen Orben. In Gold und Gilber

Schone, untadelhafte Waare und ift bie Rachabmung ber frangofischen Arbeit in Orbenstreugen porg auglich gelungen und ein eigenthumlicher Artifel bes Herrn Rurg.

- 3) Silberarbeiter Sid in Stuttgesteni Bul ?
 Sin Gold und Silberamall effong rance mis (n
- a) Ein großer, reich vergolbeter Jubilaums Potal mit frei ciselirten Brustbildern der Fürsten von Johenlohe, veren getriednem Wappen und andern Drnamenten, — dann mit Inschriften, welche besagen, daß Fürst Ernst zu Johenlohe Langenburg diesen Becher seinem geheimen Rathe, Mart hemrich Zeller, zu seinem Sojährigen Jubilaum den 24. Junius 1826 widme.

Cine unbergleichlich fcone Arbeit.

- b) Ein Sagoffuc, einen von Sunden apacfallenen; Sirfc porfiellend. Ueberaus funflich in mattem
- mighat enfocht vollendetni Cifelir Arbeini hancibie beri rhimte Ratficufche in Stanfluurg vollige erreicht.

L. Die Runft e the Industrie - Andflaung

3)ugriebeid Refte ausugfendenfterbe.

Durremblen ber bei ber Beffe bei ber dmernit BR (o

noch ein Stud & Schuh breit und Fan Count lang, fauber geflochten.

(Siebe auch weiter unten beim Effen bie Drath, effechte.)

(*) 5) Peter Brudmann und Comp. in Seil

bronn.

3) Cilbenteine Ciel in Originisteni SolB

a) Ein Paar große Armleuchte. onn dlod'n?

b), Ein Maar fanlenformige Tafelleuchter. 10 110 (n

en Sintore Composière, de noschilan I nordliji ivi

d) Mehrere Zuckerschelen und Korbe, mit gud obne

e) Salsfaffer und Senfbecher.

f) Flacon Geftelle gu Effig und Debl, gu, Pollnifchem Boffer in gothischer und giniter Form mit Figuren.

g) 3men Etuis mit Tafel Besteden, jebes ap einem balben Dutend, nach bermaliger, englischen Dobe.

Die Eigenthumlichkeiten, Borzuge, wie die Wichtigkit diefer Subrit find bereits in diesen Blattern (Oftober 1824) furz ungebeutet worden. Sie hat es überaus weit gebracht, und alles was fie barftellt, bringt fie bent Auge in hochster Bollismmenheit und feinstem Geschnacht wer Augem, besonders in intented Detail: Bas bie einzelnen und bifbitore ethan gestern Gd fano italisatiff, to ift vosei Dienerfel gu afferfisitben : Actinone bid iber dirento God Gnundionalicatoria 2112 fition,praintife untemid eigensphimilities Werkbies Gerew By u Cmaduot du and iffiner gebitbach Gefconaus fift. Wifoeniches Rophtes | Pabberneduitchiss Deiginestell 11:12 dun Die barafu angebindele Gerflerungen ober Dry mignuchileilingundoitlide undigrachtein (eriff feisft einer vierigeschichtenen Gribeite) nibobei wat in Befteste im Bet Binnbaidift, nicht blos auf Mertinfett fondere dieb tide plassibet er effette im bebetal Stan Jebenfalls sied Sagiles Then libiger gu bealebiten ift, ale eiglindelfulftelt Desell enconten miet Bonn necest Egibermennenniffun alle conmie durch idad welchichte Andrinken ber Beffieruntelt bie Gefaße weit . ftbum und bod leichter fin Giebichtalle fallen tonnte bine aufgefiellte Darifer Buckefcielle mit gegoffetten und cifeliblen Denanienten bienem! Bilde? 'IB' Lity wog. 200 Die worderflichn geranfine, indeneber iftisenbe Ropie bon Beten Bru diffahin's Urbeit! welche burch ibne fleinen Abweichungen im Einzelnen wielleftet noch eften Borgug finden barfte, wog nur it Loth.

3) Das mehr Technistle namlich bie Bufaniment fatung ber einzelnen Theile und beren feste Aufarbeitung was denfalls unter Herri Brückinnuns Kerung!
gefchiebe.

Befondere tommt auch bie Politur in Betracht, duf

todate so vid subspant, more fair die aufene Schlicher auf die Daner achalten fall. Unvalender if die danud sprograft, große Grafist.

Ein ganz nenn Artikel march die Enfalde fieder mech eing lischen Form, mit gering die aufen Wester Met in Dentschaft auch. Sie Siede den stammen Masternamie sie derprodum der Geschungel in England amlangter gertren nachgeschaft mehr hand bestehen kandem vollängte und bestiebt, auch nach stammen kandem kandem vollängte und bestiebt, auch nach stammen kindem kandem vollängte mehr han inspirieren und erfalbeitigen Artikatungen und Erspreife und profes des Festigens und erfalbeitigen Artikatungen und Erspreife und profes des Festigens Geschen wirde anosthieben. Sie siede von erfalbeiten Giber einspirier zu bearbeiten ist, als englischen Siede den festiger zu bearbeiten ist, als englischen Sieden

Auch die 99thischen Bergierungen au den Micen-Sestellen f, welche den, ollerneinsten Beisell, finden, Manen als ein neues Produkt hetrachtet werden.

Wher hie Fabrit beschröndt sich nicht blod auf Dennimente, sie nimmt auch für Medaisten, Mehaistend und die Sprungel Schneidelung und zwar nicht die machanische, sondern die höhere, eble in Anspruch; wir es dum aberhaupt eigenthämlicher Sharolten dieser Fabrit ift nach sieter Berschhurung und Arredung der Formen, den Harderungen der Arstichteil gemiß, zu fireben. Daher er weitert sich, gegen gewähnliche Werklätzen dieser Art, ihr Areis ungemein und sie beschaftigt, eine große Magablich verschiedener Künstler, nicht nur zum technishen. Betriebe an sondern auch als Schule für Geschmack

Dieben Modestenes, Former, Gesperind Genvenes, Derber, Modestenes, Former, Gesperind Genvenes, jenpptischtichtiget Janvordringung der möthigen Maschichtien pard Stappel. Da es die jest noch keine Austalew gut Bildung selder, Künklen gibri, solimässen sie het gelost staden Genvene in ber zeichen Mannichsaltigkeit der hier vorkriminaben Ordpoppente nade Figuren (wann die üne vorkriminaben Ordpoppente nade Figuren (wann die üne Vegriff geben konnt gegriff geben konnt berichten in der Stade ber hier vorkriminaben Soliminaben berichten in der Geben konnt berichten in der Geben konnt berichten ihr der Stempelschaft wird verkriben wirde, Welegenheit, die größte Gewandtheit; Geben vorkommende, Gelegenheit, die größte Gewandtheit; Geben kunft zu erlangen.

Tand und zeichnet sich auch bebentruben Abfag ins Aus-Tand und zeichnet sich auch burchnifte billigen Preifelausi Durch leztere und die ihr eigenthömlich technischen und besonders Maschinen Einrichtungen, kann fie, ihren Urtikeln mit weit minderm Zeite Auswand einen höhern Grahiving Bollendung geben, als andere nur mit freier Hand arbeitende, welche nicht im Stande sind, mit bieses keichtigkeis gleiche Meinheit und Dauer zu vereinigen.

6) Silberarbeiter Reineder in Stuttgart. Silberne Dofette.

(10) & Tleine Miedbofen mit innerer Finervergelbling

um Grabern mußten die Dosen zum Guillochiren ins Ausland geschickt werben. Herr Reinecker sexte sich in ben Beschrichter Guillochire Maschine, und wendet bei Rerfereigung feiner außerst gebnuen: Chamiere eigenthüm liche Mantheile une Do dergleichen Dosen in Deutschlich land einzig nur und im Mann beim verfeutigt werden so ist den Absalt davon; westonders in Side und Rord deutschlich den Absalt davon; westonders in Side und Merre dentend, den sie auch durch ihre schone, solide Arbeit verbeitentend, den sie auch durch ihre schone, solide Arbeit verdienen.

B. In Messing.

- entis (9): I pillumaller, Befiger bes Draftingsign Seb benbafnt an bei Brengen und ben
- c.a) :Saltenbraht won Dr. 4. bis 12.
- b). Scheihenbraft von Mr. 6 bie 30.
- ma) Musterdraft von Nt. 3 bis 30.
- Diefes Fabrifate ift schon 1884 nach Berbienst ein währt. In Diefes Fabrifate ift fcom 1884 nach Berbienst ein
- ma): Jabbe Cherfarb in Seibenheim an ber Breugengennen und beleine feine an ber

Leuchter, Lichtputen, Morfer, ang 218

under biefen bran gearbeiteten Arfikele liefert er noch meblere. In the Gelb & Giefteren einschlagende Deffingwaaren.

Seit einigen Jahren hat er feinem, anfänglich fleinen Geffichen ander gegeben, und macht ba-

Beerlicht in in: Dale ich in benicht gebeiten Babilianen.

- sien 3) En aliniund Gwu burbilegen Ptobeflitte three wort neuerlich ju Mezingen ben Urach langingere Fast bout sin Wiffing, Elfens und Stadtwausenileut. bir Dins wit ritem berg ifch en Moffung zegoffent in borg ifch en Moffung zegoffent
 - a) Ein Bhgeleifen 5 fl. 30 fr. . Anten gun bing
 - diby Leuchterick. 24 kt. 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
 - (id) Ein schwerer Fashahn bas Pfund a ff. 48 fr.
 - 11 d) Morferuen Meiner bas Pfund & Ifl.
 - Morfer an großerer bas, Pfund à 56 fr.
 - vie) Zwen Paar Wagschalen, bus Loth. 5. Br. 19 19 19 19
 - orf) Eine Buische Lampera 3:91. du finn findig !

Auch von biesen Artikeln gilt was bei Rr. 2 ges

J. Dengusister Hartbon in Stuttgart.

Das Sauptgeftell bildet eine vieredigte 7% bec. Boll hohe Saule von Messing, an dessen vorderer Seite eine beweglicher Balken angebracht ift, dieser Träger wird burch einen Jug im Boden geboben und niedergelassen. In diesem Träger sind die horizontalen Pfannen sow bie Are des Balkens eingeschoben, welche hier von gut geharteten und rein polirtem Gusstahl find, sich aber auch dom gunen Steinen sertigen laffen. Dor Balken ist 8 30ft lang aus Gusstahl, foin polirt von geringer Oberstäche und allmählich nach beiden Endem sich vers mindernder Dick, bei platter, abgerundeter Form. Die

Junge Am abmarts gerichtet, damit Schalen und Jung zugleich sichtbar sind. Die Schalen Bogen und sull gecht eingesagten Stabchen zum Aufhängen ber erstem find aus feinem Silber und a viereckigte, geschliffene Ille ser mit mossingener Sinkasfang, dienen als Unterlage fir die Schalen. Un der hintern Seite den Saule ift in Senkel angebracht.

Das Ganze ift in einem Glastaftchen vor Bind und Staub gesichert. Es rubt, auf 3 Fuffen, welche fich bober und niebrer schrauben laffen, bis der Senkel seine Gegenspitze gleich steht. Hierdurch und durch die gegen eine Stablipitze gerichtete, werfangerte, fein gegebeitet Junge der Mage, an der Borderseite, wird die Gleich gewichtsstellung und Erkennung des Gleichgewichts w leichtert.

Bei einer Belastung von 5 franzbsischen Gramma gibt & Diff. Gramme noch einen Ansichles, von 2 Linien, und & Will. Gramme ift noch gut fichthar, denmach if die Empfindlichkeit der 20,000ste: Theil des Antalgo wichts.

Preis & Louisb'er.

Diese Wage seichnet sich hurch Einfachbeit und dustert forgfältige Aussichtzung ben einzelnen Abeile, di Mabli der Materie und Form deufelben, die einfache und stade Urt ihrer Berbindung mit einguder und dabit durch Genanigkeit und Feinheit, die sich in den damit gemachten Bersuchen bewies, ans. Sie ist daher für die Zwecke, für die sie hereebnet ist, als Prohirwage und für seinere Abweden, kie ist damischen Bersechen Leinerer Massen bei chanischen

Berfuchen vorzuglicht auf biei Gennnigkeit ber Ander ber Preis in Rutficht auf biei Gennnigkeit ber Ander und bei Gennnigkeit ber Ander und beit Gebrauch, Gref Bestimmung temäß, nur auf kleinere Gewichte; auch istiffe nicht fich ber Gebrauch, Gref Bestimmung Bemäß, nur auf kleinere Gewichte; auch istiffe nicht sin Abwägungen im Wasser eingerlichtet, eindurch sie zum Plachtheil ihres ursprünglichen Zweils zusännienzeserzeit geworden wäre.

- 5) Magenau und Edhart in Bonnigheims
- a) Eine sehr empfindliche Taritwageichon 13 30ll a 10 fl. 30 fr. die vortrefflich spielt und beim Bagen mit dem Sattel, ohne weiteres Gewicht 16 Gran und auf beiden Seiten mit i 16 beschwert, noch I Gran sehr gut anzeigt; baher sie sich in Apother fen, wo die geringste zu wiegende Menge 10—20 Gran beträgt, vortrefflich eignet.
- b) 3mei andere Wagen jum Theil mit hornenen Schalen von 7 30ll à 4 fl. 12 fr. und von 12 30ll à 7 fl. 20 fr., wovon besonders die mittlere, kleinere außerst empfindlich ift.

An allen ift die schone Arbeit bei den Balken, die bereits erreichte Genanigkeit (wennt fie auch noch eines bobern Grades fabig fenn follte) und der billige Preis au loben.

Die ganze Unternehmung biefer Affocias besteht:erft feit & Jahren und erstreckt sich auch auf Gifen Mrtifel, pon benen weiter unten die Rede fepn wird.

Die obigen Wagen haben fie von einem gefchickten Uhrmacher fertigen laffen, und gwar haupt- Setiem-Correspondembl. b. Mart. Landw. Bereins, 108 u. 118 beft 1827. 19 Schl. Bieber tamen bie Waghelten, theils von Deche lin in Pforzkeinen, theils von Schent und Pfaffli in Bern. Noch früher lieferte Platter in Bern bie besten. Beit bem Tobe bes leztern scheinen sie micht mehr so vorzöglich gesertigt zu werten und bas gangt Streben ber Unternehmer zeht bahin, sie durch ühr in ländisches Fabritat zu ersehen. Wirtlich seinen sie bereitt, vorzöglich an Apotheler, viele im Inland und sogar auch ins Ausland, bis nach Aublenz ab.

Mehrere vergelegte Zeugniffe, besonders von Mpothe fern, bestätigen die Gate diefer Bagen, und daß fie die Platterschen völlig erfeten.

6) Friedrich Maller, Zengschmied in Eflingen. Einen Bagbalten zu 11 fl. und Einen Schriftfaften fur Buchbinder; Die fich beibe empfehlen.

Allgemrine Bemertung.

Man muß sich aber diese mehrsache Messing-Artilel, von verschiedenen Unternehmern um so mehr freuen, da sie wohl gerathen und als eine neue Bereicherung der vaterlandischen Judustrie zu betrachten sind, indem man sie dieber vom Auslande allein bezog. Borzäglich mehrt sich die Berfertigung der Wagen, wozu auch die beim Sisen vorlommende Hartdorn sich Brückenwage gerechmet werden muß.

C. In Gifen.

1) Gugmaaren.

Ronigliche Gießeren in Bafferalfingen.

a) Gine große Thurm : Uhr mit Gebe : und Schlagwert gu gangen und viertel Stunden

Wohl die erfte, die in diefer Bolltommenheit von Gufeifen ju Stande gebracht worden.

- b) Mehrerlei Proben von Feingießerei.
- c) Ein Saulenofen zu 39 fl. 30 fr. und ein Bafens Dfen à 21 fl.,

welche wegen Form, Guß und billigen Preisen allgemeis nen Beifall fanden.

(Man febe auch, mas bereits im Oftober 1824 bon biefer Gießeren gefagt worden.)

- 2) hammer, und Blechmaare.
 - A. Bon bem foniglichen hammerwert Chriftophthale

8 verschiedene, getriebene, verzinnte Rochgeschirre, ohne Niethfugen und Lothung aus bem Ganzen, mas ib nen einen großen Borzug gemährt. Sie werden auf bem hammer bis zu einem gewiffen Grade vorgearbeitet und dann zur weitern Ausarbeitung von Aupferschmieden und andern übernommen.

(Man febe weiter unten C. und D.)

B. Jofeph Braun, Sammermeifter in Berg.

Eine von ihm felbst verfertigte Tuchscheere nach Mablbeimer Form. Sie ift vom Schleifermeister und Tuchscheerer Rarl Lipp in Stuttgart gerichtet und dann in der Appentur-Auflaft von G. J. Beiß in Berg wirflich gebenacht und gut gefunden wurden.

Es scheint nun dennit einem wesenschichen Bedalpisse des Landes, in Bissing einer schwierigen Anigade, abgesch sen zu sesn.

C. Gottlieb Bar in hirfdan bei Calm. Berginnte Borleg ., Es und Sager Midel.

Bar versenigt die Epidiel gwar schon seit vielen Jahren, ist aber, wie Muster zeigen, in der Berzimmung werklich sorteglichten. Ren sind einige andere Formal und die Boeleglössel.

Schr billig find die Preise: Ein Burleglöffel 24 fr. Das Dutjend Eflöffel à 28, 33—36 fr. und 1 fl., je nach Größe und Schwere. Das Dutjend Laffeelöffel 24 fr.

Dennoch hat ber Abfat mit ben noch geringeren Preifen ber Gadfifden (bie wohlfeileres Sifen berarbeiten tonnen) zu tampfen. Dafür find fie aber ungleich beffer, gleicher und ftarfer.

Der Berbrauch biefes Artifels ift fo groß, baß die Fabrit, von fremder Concurrenz befreit, wohl taum im Stande seyn wurde, den Biertel des Bedarfs zu bestriebigen.

Bunfchendwerth ware gewefen, daß herr Gaber arbeiter Bibmann in Goppingen feine fcon plat tirten, wohlfeilen Liffel jur Andfickung gebrucht batte.

C. Aupferschweied Wornle jum. in Stuttgart. Zwei Angelhopfen - Modelle, Theelessel und Suppensschäftel mit Deckel, von verzinntem Blech.

. Ausgezeichnet. Befonders trefflich gerathen find bie

fchnedenformigen Rugelhopfen Formen, und aus einem einzigen, flachen Stud Blech meisterhaft: und mit seltes ner Affurateffe getrieben, was bei berterem, sproberem Gifen, mie bas Burfemberg ifche, viel fcmieriger ift.

vaterlandischem Eisen gearbeinet.

D. Raufmann Bmanuel Staudel in Eflingen. Proben von fogenanntem Gefundheite. Gefchirr aus Beigblech.

- a) Getriebene Suppenfcfiffeln à 4 fl.
- , b) Ein Dutent Teller & 6 fl.
- . c) Borlegibffel das Dutend 6 fl. Dut
 - d) Ein Warme haltender Speisetrager mit Einfagen , von 3 5 fl. je nach Große. Der außere Mantel wird mit kochend Wasser gefüllt, wodurch die eingesezten Speisen mehrere Stunden warm erhalten werden, ohne an Schmachaftigkeit zu verlieren.

Diefe, so wie die übrigen verzinnten Blechwaaren andrer Meister, find febr ju loben und als eine Bereicherung ber inlandischen Industrie zu betrachten. Es ist das mit das sogenannte Neuwieder Gefundheite Geschirt schon gang verdrängt worden.

(Man sehe auch weiter unten die vermischten Gifen. Artifel.)

- 3) Somieb. und Schloffermaaren.
 - A. Defferfcmied.Arbeiten.
- 1. Johann Georg Dittmar Sohn, in Seilbronu.
- 5 Dufterfarten feiner Fabrifate.
- a) 12 Paar verschiedene Rafirmeffer,

I. Die Runft : und Induftrie : Andftellung

- 4 Stud Streichriemen (worauf er furglich ein Privilegium erhalten) und
- 4 Buchschen scines pate minerale.

294

- b) 13 verschiedene Jagd. und Taschenmeffer, nub
 - 2 fleine Beftede aus murtem bergifchen Frie brichehaller Gufffahl.
- nen, damascirten Zeichnungen.
 - d) Tafelbested, Defert, Obst., Tafchen . Deffer ic. in 27 verschiebenen Sinden
 - e) Stahlmeffer, Scheeren, Febermeffer in 28 berfchiebenen Studen, nebft 2 kleinen Febermeffer Streichriemen.
 - 1) Dann noch ein Brett mit
 - 6 Stud Buchsen pate minerale,
 - 8 Rafirmeffer . und)
 - 2 Febermeffer . Streichriemen.

Durch vorzügliche Arbeit und schone Politur zeichnete fich bieses sehr reiche Sortiment von mehr als 120 Artifeln bes jungen, fleißigen, geschickten Arbeiters aus.

Die Griffe von verschiedenster Art, Schildkrot, Perlmutter, mit den mannichfaltigsten, geschmackvollsten Berzierungen. Besonders meisterhaft die großen Borleg. Messer, und Gabeln, wegen der schmierigen Damaseirung. Die Rasirmesser, je nach einsacher oder kunstlicherer Arbeit, das Paar zu 1 fl. 36 fr., 2 fl.,
2 fl. 24 fr., 4 fl., 4 fl., 4 fl. 48 fr. 6, 7, 11 bis
15 fl.

2) Sofle in Bernbach bei Renanhare, 1 Tafchen . und Tifch - Meffmante, Siebel; erfte. res à 6 fl. legtere bas Dutenb 36 fr. norbich 3 3) Johann Andreas Rremannia Amaffeschmied in Tuttlingen at eine feine but Ermenne all 4 Mefferimit mibwren Alingenzinnbumbern Inftrumenten in Berbindung. 4) Magenonium Chart gui Bonnigheim im an oile ben biefen . . . Arbeiten baffiges da Ein: Dafirmeffer pon englifden fantemann. Stabl ... 5) Samuel Mange Batongo Dofmefferschmied in g Gont Deferie gener Darto ausgendthulte and I ben in Arbeit ficht, roftentegnie fondent I. den: 3: Trendir - Maffeel and wifind any of 13 126.5. Brond Strandir's Gabeln verranadb & baerd. 6 Tafelmeffenamitie 3 Gabein , grai 4 Desert , Messer

8 Taschen ,—

1 Zuleg , Gastill, rollo 1996. 4 Defert . Deffer 8 Taschen . -10 Febermeffer, I Jagbinider. 30.30°C

a fein polinte, Guffichlprobe und tim

- 2 Rafirmeffer.

Bufammen 42 Stud auf einer Rarte,

b) 4 Rafir : Deffer,

[&]quot;) Dan febe auch oben Die Meffing : Artifet und weiter unten bie andern Gifenmaaren.

1. 26 Table and yourse single-

- 9 BAN-Belet.
- I Shiftenstated
- 4 6deses ;·
- Total Sales In .

Informere 12 Stud suf einer Rante.

- c) 2 Cult, jalle and 12 Digit : Miljan.
- · o) 1 wit einem Libelle Befall.

Es gilt von diefen fichenen Arbeiten doffiche; enab von den Distributiofich Ru. n. gefügt werden.

- " · 6) Rasy/Tohu, 18 Jaha alt.
- 4 schone Desertmeffer von Paris and, wo er fatt gwei Jahren in Arbeit steht, Engelhalt, mie Zengnis feines Leheheren, bağ er fie felbit bies genebeiteit
 - 7) Anbread Echenermenn in Revendburg.
 - 2 Lafdenmeffer mit Schiftete
 - (*) 8) Christ. Friedrich Story in Tutilingen.

1.7

- 2 Rafira
- 2 Tafchen:

Meffer eller Art.

1 Hebers

I Scheere.

Alle, mit Aufnahme ber Elfdmeffer, son war tembergifchen Gufffahl.

- I Garten Apparat mit 21 Berkjangen in einem Etni à 36 fl. ferner
 - 4 Mufterfarten jur Ueberficht feiner Sabrifate:
 - a) Meffer und Gabeln mit Deften pon Chenhol, Effenbein und Gilber.

to the of the

- b) Deffer und Gabeln mit abnlichen Seften, fammts Lich mit Gilber garnirt.
- c) Defert, und Gelee. Deffer und Gabeln mit eifere wen Bermeil Alingen.
- d) Sben fo mit ftablernen Rlingen, mit mannlchfab tigen Deften.

Mit diesen Artikeln treibt ber Werferiger fein Saupts geschäft nach bem Norden.

Muce febr gefchmackvoll.

Gangersonders verdienen bier die Tischmeffer alle Beachtung und tonnen schwerlich irgendwo beffer geliefert werden; Schabe bag die Preise nicht angegeben find.

- (Man febe auch Correspondenzblatt Oktober 1824).
- 9) Johann Batob Story Sobne in Anttlingan.
 - 3 Tafchen und I Raftr Meffer. With
- 10) Chriftoph Peter Botteler, Defferschmieb in Mentlingen.
 - 1 Dugend Tafel : Befted 30 ff.
 - 1 Deferts + 24 -
 - 1 Meffer allein 13 -
 - V Trandini Befted nebft Stabt 5 ft. 200 fr.

Es gilt von diesen Weffern, was Br. Er bei Chrift, Friedr. Ste na gesagt worden. Votteller fentigt auf Bestellung und nach eingeschickten Jeichnungen alle ibeliebige Anbeit.

Allgemeine Bemerkunge

So ausgezeichnet und ber murtembergifchen

' Juduftrie Chre machend diese Mefferschmied Arbeiten im Ganzen sich darftellen: so bleibt doch ben ben Rafier, Weffern und Scheeren, wenn man fie mit englischen und frangbiischen, nach Form, Gate und Preis, vergleicht, noch Mauches zu wanschen übrig.

In Abficht aller übrigen Artifel machen fie bie fram

- B. Andre Schloffer, und Zeugschmieb, Arbeiten.
- 1) Maller Binger in Urlan Oberamts Leutkirch. Modell eines Schloffes für Thuren, Fenster und sonft anwendbar und zwar so, daß sich nicht, wie ge wöhnlich, die beyden Flügel in der Mitte diffnen, wohl aber bier eine doppelte Schluffel. Deffnung angebracht ift, mittelft deren verborgnen Feder, je nachdem man den Schluffel in die rechte oder linke Deffnung bringt, sich die Thure oder der Flügel, oder Deckel eines Kasteus im Ganzen von der rechten oder linken Seite biffnet.
- 2) Jatob Cherhard in Reidenheim an der Breng.

(Der auch oben bep' ben Deffing , Artifeln fcon borgetommen.)

- 4 halbrunde und Plattfeilen von inlandischem Stahl, fertigt auch fenft gute Frilen, jeder Urt, zu billigen Preisen.
- 3) Enslin und Gundert in Stuttgart (fcon oben bei ben Deffing Artifeln vorgetommen).
 - a) Eine Armfeile aus vaterlandischem Stahl bas Pfb. 24 ft.

- b) Ein Bund Stroffellen & pfandig, ans vaterlandis febem Stahl, der Bund 48 fr.
- Sin Bund Sufraspeln I pfundig, aus vaterlandischem Stehl, bas Stud 54 fr.
- d) Gin Letthammer 42 fr.
- e) Schreinerhammer ju 16 und 28 fr.
 - f) Bågelroft 56 fr.
- g) Gine Mauerlelle 14 fr.
 - h) Eine Roblpfanne I fl. 24 fr.

Es sind dies, wie die oben angeführten messingnen Artikel, mit die ersten gelungenen Proben zu billigen Preisen ihrer erft furzlich zu Metzingen gemachten Anlage, zur Fabricirung von Waaren aus Messing, Gisen und Stahl.

4) Carl Erpf, Zeilenhauer in Stuttgart.

10 verschiedene Feilen von murtem bergifchem Stahl, wovon die mittleren Sorten befondere gut aus. gefallen.

- 5) Dungmeifter Sartborn in Stuttgart. *)
- a) 3 gemeine Wagbalten.
- b) I große Brudenwage, nach neufter Berbefferung, auf 10 Ctr. Laft. Er verfertigt fie zu 1 — 100 Centner.

Diefe Brudenwage, eine fogenannte Bage en bascule, verdient, als febr gelungene Nachahmung ber bisber aus Rolle's großer Fabrit in Strafburg bezognen,

^{*)} Der hier eine mechanische Werkstatte unterhalt. Siehe auch beffen Probirmage bep ber Aubrit: Messing.

olle Empfehlung. Wagen diefer Art kommen wohlfeiler, wiegen genauer; man hat weniger Sewichessonten nothig und die Laffen laffen fich viel bequemer auf biefelbe bim auf schaffen. Derr Hat't dorn liefert sie daben um die selben Preise, wie die Strafburger, und so ist die Industrie abermals mit. einem sehr gemeinnützigen Produkte bereichert, wofür das Geld im Lande bleibe.

- 6) Nagelichmied higelberger in Baibingen auf ben Rilbern.
 - 39 Sufnagel auf einem Ropfe.
- 7) Magenau und Edhart gu Bonnigheim; Gberen oben ben ben Meffing nund Meffenschwied-Arbeiten fcom amenmal ermabnt worden.)
 - 2 Merte von inlandischem Gifen und Innernberger Stabl, & 12 fl. 12 fr.
- 2 Feilen von Friedrichsthaler Stahl, eine Armfeile à 22 fr. p. Stud.
 - 1 Strobfeile p. Bund 1 3 Stud à 32 fr.
 - Die Fahritangen balten fie fur beffer und graber gehauen, als die Remfcheider.
- ... I polirte Feuerzange bon vaterlandischem Gifen, à 22 fr.
 - 2 Raffeemublen, fleißiger gearheitet und befferes Sol, als ben ben Remfcheiber.
 - 1 gewöhnliches Zimmerthur Schloß.
- 2 Bettlaben . Nacken, aus vaterlaubischem Gifen, ffarter und foliber als die Rem fcheiber.
 - 1 Wagner = Bohrer, à 30 fr.
 - 1 Feuerschaufel, der Griff von martembergischem Ei. fen, die Schaufel von frangofischem Sturgblech.

Die Unternehmer dieses erst feir Antzem bestehenden Gewerbs arbeiten nicht sowohl selbst, als daß sie armete Schlosser, Grobe, Zeuge und Messerschmiede, Mechaniker, Uhrmacher, Schreiner und Schleiser zum Zleiß aufmum tern, ihnen Muster vorlegen, Vorschüffe machen Nach Bekämpfung mancher Schwlerigkeiten ist es ihnen gelumgen, daß sich ihre Produkte immer mehr dutch gutes Material, solibe Arbeit, gefällige Form und billige Preise auszeichnen. Sie streben besonders, mehrere ausländische Fabrikate in allen diesen Rücksichten zu erreichen und entbehrlich zu machen, und die inländischen Handwerker nützlich zu beschäftigen. Bereits arbeiten Meister in allen Theilen des Landes für sie in Feilen, Bobrer, Betthacken, Zimmergeschirren, Schlössern, Kassee, Müblen.

- 8) Friedrich Muller von Eflingen.
- I Schraubenftod. Er verfertigt fie von jeber Große und Beschaffenheit, à 36 fr. bas Pfund.
- 2 Schasscheren nach sächsicher Art von inläudis schem Stahl, die größere Sorte à 1 fl., die kleinere à 56 kr. Dauern langer und find auch für den Gebrauch zweckmäßiger, wie die gewähnlichen. Der Verfertiger sest sie im Ins und Auslande ab.
 - 9) Johann Muller, Ragelfcmied in Leutfirch. Eine Mufterfarte mit Schufterzweden.
 - 10) Gottlieb Stieber in Stuttgart. Eine eiserne Geldkaffe, ein Meisterstuck, à 20 Louisd'ors. Vortrefflich ausgeführt.

11) Matthias Strobbeder, Zeilenhauer in Seil bronn.

8 verschiedene Feilen. Mufter von großer Feinheit, aus martem bergischem Stabl, welchen Strobbecker schon seit 5 Jahren verarbeitet und gefunden haben will, baf bie bavon verfertigten Feilen ben englischen nichts nachgeben.

Allgemeine Bemerkung.

Gegen bie vorige Ausstellung zeigten fich mehrere wichtige neue Artifel.

4. Gemebre.

- 1) Friedrich Brefner, Buchfenmacher in Lub-
 - 2 Doppelgewehre. Gehr schon und gut gearbeitet.
- 2) Carl Rovs, Sohn Ulriche Roos, Buchfen, machers in Stuttgart.

I Percuffiones Schloff mit einem von ihm erfumbenen und verfertigten Sicherheitesteller.

Scheint eine Berbefferung ber Ulrichfchen fenn gn follen, ba fich bier ber Steller bemm Spannen bes Sahns von selbst aufrichtet und bas Schloß jum Schuß fertig macht. Die von Kennern gemachten Einwendungen werben noch spater besprochen werben.

- (*) 3) Buchfenmacher Ulrich in Stuttgart.
- a) Ein Paar gezogene mit Silber garnirte Piftolen mit zwep ungezogenen Robren, in einer Caffette mit allem Zugebor, Augel-Modell, Abzüge, Bilg-Gifen, Schraubenzieher, Augelzieher, Lademaaß. Die Ci-

felier. Arbeit auf Silber ift bom Grabeur Baffeur in Stuttgart.

b) Gine Doppelbuchfe.

Un biefen Gewehren ift ber Zapfen aus bem Gangen an ben Robren angeschmiebet, worauf bie Zundlocher fur bie Rupferhutchen steben und fann beim Ausbrennen ber Zundlocher am Robr wieber verschraubt werden, wie ebe mals an ben Gewehren.

Un jeder Baffe befindet fich ein Sicherheitse fieller, eine Erfindung, wegen welcher Ulrich ein fonigl. Patent erhalten. Auch der Zapfen am Robe ift feine Erfindung.

- c) Gien Stuzerlauf, um bas Innere bee Juges gu feben.
- d) Ein Piftoleurohr mit bem Bug, welches nachher von einander gefchnitten werden tann.

Ulriche Geschicklichkeit ift bekannt. Er erhielt 1824 einen mechanischen Preis und bereits ben ber vorigen Aunst. Ausstellung die Medaille. Er hat aber seine gegenwartige Erfindung noch einen eigenen Auffatz beigefügt, welcher im Correspondenzblatt bekannt gemacht werden soll.

4) Ronigliche Gewehrfabrit in Dberndorf.

Ein fehr gut gearbeitetes Doppel Gewehr mit foge, nanntem Magazin , Schloß und ebenfalls angebrachtem Sicherheitssteller.

Diefer, wenn er noch etwas verbeffert wurde, scheint allerdings ben gehofften Ruten zu gewähren, was um so mehr Aufmerksamkeit verdient, als, bem Bernehmen nach, biefe Urt von Gewehren bei bem konigl. Militar eingeführt werden foll.

L Die Aund: mit Induftrie: Antftellung

5. Chirurgifche Inftrumente. Georg Friedrich Bubl in Schwäbisch Sall.

2 Etuis mit dirurgischen Instrumenten.

A. Augen Inftrumente.

204

- a) I von Professor Dr. Jager in Wien gang um erfundenes, boppeltes Staarmeffer.
- b) I Augenoperationemeffer, von ebendemfelben.
- c) 3 Staarmeffer, nach Profeffer Beere Angabe.
- d) I langenformiges Deffer, nach eben beffeu Aurgabe, jur Deffnung ber burchfichtigen hornhaut.
- b) Das Graffeide Coreoncium, von herrn Bubl barin verbeffert, bag es fich burch eine Feber von felbft folieft.
- f) Reifingers Saden, Pincette gut tunftlichen Pw pillen , Bilbung.
- g) Beere fleine Lange.
- h) 2 Reratonpris Rabelin.
- i) 2 Depressions . Radeln.
- k) t feines Staar . Sadchen.
- 1) Daniels Loffel von Gilber und vergolbet.
- m) Eine Augen . Pincette, welche fich in einen kleinen Girkel endigt und mit einem runden Loche in ber Mitte verfeben ift, nach Jagers Angabe.
- n) Eine Augen Dincette mit einem fpigigen Bahn, welche in eine bemfelben correspondirende Deffnung pagt, nach gleicher Angabe.
- o) Gine Trichiafis. Pincette, um die einwarts gewad finen Augenwimpern auszurupfen.
- p) Gine gerade Augenscheere.

Ber

- q) Gine über die Blache gebogene Scheere.
- r) 3 feine Radeln.

Mue biefe Suftrumente find bom feinften englichen Stahl.

- s) Anele Sprige bon Glas in vergolbeter Faffung mit einem graben und frummen Auffagrobreben von Golb.
 - t) Ein Augenliedhalter von Silberdrabt, der andere Theil dient bei Operationen von Entropium und Trichiafis.
 - u) Anels feine Sonde mit Del, zur Bildung eines Durchgangs burch die Thranen Ranalchen.
 - v) 2 filberne Sonden ohne Debr.
 - w) 4 Fischbein : Sonden.

B. Trepanatione : Inftrumente.

- a) Savignys einfacher Debel.
- b) Deffen neuere Zange zur Herausnahme bes losges bohrten Knochenftucks, bas andere Enbe bient als Pincette, um Rnochensplitter beraus zu nehmen.
- c) Ein Perforatio jur Marfirung bee Schabelfnochens.
- d) Ein Trepanbogen.
- e) Eine Sand's Trepbine.
- f) 3 verschiedene cylindrische Sägektonen, welche so gearbeitet sind, daß der Sägenschnitt dicker ift als der hintere Theil, damit die Kronen sich nicht spannen können und freven Spielraum haben. Die Stangen sind von Messing und vergoldet, wo die Centralspitze zuruckgeschoben werden kann. (Auch versertigt Herr Bubl bergleichen von Kronen-

Correspondenabl. d. 28. Landw. Bereins, 108 u. 118 Seft 1827.

Metall) Alle 3 Kronen paffen sowohl in Wogen als auch in die Trephink.

- g) Griffiths, neu erfundene Zirkelfage. Die bei liegenden größern Sagen-Scheiben kann man eben falls auffteden, welche burch den Drucker gehaltm werden, um verschiedene Operationen damit machen zu konnen, der andere Theil des Justruments dient als Druckbebel.
- h) Tirefond nach Seine, ebenfalls gur Serand nahme bes losgebohrten Ruochenftuds.
- i) Gine Burfte.
- k) Ein Anochenschaber.
- 1) Ein linsenformiges Meffer (Lenticulaire) jur Abtragung des icharfen Anochenrandes.
- m) Gine Splitter-Zange mit Linsentopf zum Abkneipen ber Rnochenspige.
- n) Ein Trepanscalpell. hier zeigte herr Bubl, haß eine Sorte bes wurtembergischen Gufftable, welcher auf ben tonigl. Werten zu Friedriche thal verfertigt wird, belnahe in hinsicht ber Poslitur bem Englischen gleich steht. Alle schneb benben Instrumenten hingegen, fertigt er vom seinsten englischen Stahl.

Alle biese Justrumente find von ihm felbst verfertigt und das sowohl die Silber = und Stahl als die Dreben Arbeit.

Bon welcher Gate fie find, beweisen die Zeugniffe:

ber Chirurgie und Geburtebulfe, in Tubingen, wonach

Drumay Compy C

perr Babl bie fdwierigften biefer chirurgifchen Juftrumente, und namentlich Augen. Infirumente fur bas Allnikum zu Tubingen, auf bas allervortrefflichfte verfertigt und abgeliefert hat.

- 2) Des herrn Obermedicinalrathe und Leibargts D. Ludwig in Stuttgart, welcher anerkennt, daß die vorliegenden, in der Kunft-Ausstellung aufgestellten Instrumente, mit unbedeutenden Ausnahmen, nach den richtigsten Grundsätzen, mit Benützung der neusten Berbefferungen in der Chirurgie und mit der größten Sorg-falt gearbeitet sind.
 - 3) Des herrn D. Gartner in Tabingen, wels der von eben diesen Instrumenten, nach genauer Prüsfung sagt: Sie seven sammtlich, selbst die seinern und jest noch seltneren Augen-Justrumente, in jeder Beziehung musterhaft verfertigt.

Auch die Preise find fehr billig gu nennen. Ein Augen Snftrumenten Etni tommt auf 6 - ein Trepas nations Snftrumenten Etui auf 5 Louisb'or:

Ruhmlich ift fur ben Verfertiger fein ftetes Schritts halten mit ber Wiffenschaft. Er sucht fich schnell in bie Renntniß ber neuften Erfindungen zu setzen und arbeitet barnach seine Werkzeuge aus.

Außerdem verfertigt er alle Arten von Bandagen, Bruchbandern und chirurgischen Maschinen, unter andern, eine Rückgrad. Maschine, die er unbeschadet ihres Zwecks, so vereinsacht hat, daß sie auch von minder Bemittelsten angeschafft werden kann. Schon bei mehveren jungen Personen wurde, unter ärztlicher Leitung, mit.

telft berfelben eine gangliche Rudgrabs. Bertrummung ganglich gehoben.

. ' 5) Sifcangeln.

Nadlermeifter Peter Reußner in Jonn legt bavon eine Mufterkarte vor.

Bisher war dies ein Artitel, der nun in Deffreich igu Baidhofen an der Dp's in ungeheurer Menge ver, fettigt ward. Man muß fich freuen, daß er nun auch im Lande zu haben ift.

7) Draht- Artifel.

a) Rarbatiden.

Joh. Fr. Greiner, Kardatschen, Fabrikant in Nagold, legt davon von Wolle und Baumwolle ein Assorbetissement in Schlumpen von Nr. 40—100, wovon Kr. 90—100 auch zu Baumwolle gebraucht werden kann—Doppelschlumpen Nr. 2, Schrobeln Nr. 3, Streichen Nr. 1, 3, 4, 5, 6, 7, Hutkratzen Nr. 1 und 2, vor. Sie zeichneu sich durch Gleichheit und die Jahne der Streichen durch ihre vorzügliche Elasticität aus, die der Fertiger durch eine eigne. Ersindung zu wege gebracht hat und durch welche bewirkt wird, daß gleich beim ersten Mal, die Wolllocken rein gestrichen und leicht heraustommen und überhaupt die Arbeit um ein Bedeutendes gestrebert wird.

Dagegen find bei 'den meisten andern Kardatichen anfänglich die Zahne sprobe, zerreiffen baber die Bolle, statt sie zu streichen baber die Locken nicht gerne herans fallen. Erst nach 8—14 Tagen Gebrauch werden sie

عارون کا بودستان

faftifcher, brechen aber auch indeffen gern aus, woburch be. viel eher unbrauchbar werden.

Es liegen noch 2 Mufterchen Nr. 22 als Mittels forte fur mechanische Boll. und Baumwollen. Spinnerei bei, die er nach beliebiger Große fertigt. Sie sprechen zugleich fur die Genquigkeit und Gleichheit der Arbeit.

Herr Greiner ift, mittelft ber von ihm erfundenen Maschine, in ben Stand gefest, alle Airten Karbatschen, nach allen Graden ber Statte, in gleicher, ja in noch Wherer Gute, wie andre, gu verfertigen und bas in gleichen, Ja in geringern Preisen, weil Eingangezoll und Fracht wegfallen.

Die feineren Kardatschen wurden bisher im Inlande nicht gemacht, und es gingen bafur viele tausend Gulben ins Ausland.

Birb fich bie Greiner iche Sabrit geborig erweiternin

- 1) bies Gelb im Lanbe,
- (1114 Ber, befdeftigt, itt.
 - Da bet Berfertiger vurchaus inländisches Materialis verweinde und duschiftine ersundene Maschinerie is dasing gebracht hat, daß'er in gleich guter und billiger Waare, die Concurrenz mit dem Muslande bestehen kann und überhaupt einen neuen, wichtigen Industrie-Iweig, theils vervollsommnet, theils neu gegründet hat; so liegt sein Berdirft am Tage.

b) DrabtsGeflechte.

Friedrich Reftle in: Freudenstadt (fcon: oben bei ben Golb Artifelu ermant.)

Aus Stablbraht geflochtene Damentaschen à 6 ff.

- Gurtel à 6 fl.

Armbraffelets à 4 fl.

Die Arbeit, ift nest und allugat, eine Folge ber von herry Restle-hierzu selbst perfertigten Maschinen, woburch eine solche Gleichheit und Rollsommenheit des Fastvifats möglich wird, die selten bei andern anzutreffen ist. Er ladet zur Vergleichung seiner Arbeit mit ahns lichen ein.

Er verfertigt nicht nur ble bier ausgestellten Artifel, sondern jede Art von Drabtgeflechten ju Laternen, Fenstern, Behaltniffen, namentlich ju Scheidewanden ber Plate auf Schreibstuben, in jeder beliebigen Dicke bes Drapts und Beite bes Geslochts.

c) Drabt.

(4) Aumitller in Seibenheim an ber Brong, (bessen schon bei ben Messing- Artikeln erwähnt worben,) liefent: abermale::4 Ringe von feinem Drabe, Erhielt besselb schon bei bet vorigen Ausstellung bie Mebaille.

. (S. Correspondenzblatt 1824.)

e d) Stridnabeln und Contrhifte.

Robel in Jony liefert banon eine Mafterfarte.

Er foll ber einzige in Bantemberg fepn, welcher biefen Artikel liefert.

- 8) Bermifchte Gifen-Artitel. ...
- 1) Imanuel Steubel in Eflingen, (beffen, con oben bei ber hammer - und Blechmagre gebacht morben). 6 1 5 My Eng . 40 (1
- - b) Ein boppeltes Waffeleifen 2 fl. 39 ft.
 - . c) Ein einfaches: :: Q. fir majna 5 ...
 - d) Gin Sohlhippen . Gifen 2 fl.
- (10) Lutirte Borleg fch loffer nach jenglifcher Bocon große Sorte mit Bexir bas Dutend 11 fl.
 - mittlere - Borbang 7 flatt, gen ter of Mathies of
 - ifleine 44 fl.
- f) Bestede und Desertmeffer in Seft und Klinge von Stahl; von jener bos Dutend ju 4, 6, 8, 9 fle Don diefer 54 floger
- Alle ab- d. find in Wafferolfingen gegoffent a gir be

Die Borkeschlöffer e) find moblieilen als die enge lischen und foliber als bie gemöhnlichen uach Dartenne beng fommenben, Die berlin bere met das steht fant

Die Bestecke f) haben bei meffigen Breifen eine große Dauer und find von befferer Qualitat ale bie Mieberlanber. Gie "DiBiben inmer; wit nett; reif und glangend, wenn man fe, nach Gebrauch, mit ge-

Dem J. Steu bet gebort überhaupt gu unfern ing buftridfeften, Gewerbeleuten in Gifenmaaren bie erin mig fie bas Bedürfnis erforbert, angibt, fertigen, laft, fiebs vervollfommnet und bann verbreitet. Namentlich ift bies auch der Tall mit feinen mancherlei Sparheerden und Defen. 2) Gufffahl-Produtte des tonigl. Sattem merte Friedrichethat.

A. Rar Gerber.

Ein Falg, Schlichtmond (I fl. 30 fr.) Schabmeffer, eine Schabfenfe , ein Stohl zum Umlegen der Gerberfalze, brei kleine Stahle fum Wegen diefer Werkzeuge.

B. Senfen verschiedener Art nach Steperscher Manier.

(Der newen burg er Senfen mard fcon 1824 er wahnt.)

Die Gerber Instrumente sind ein ganz neues, erst einem Jahre, auf Berankassung der Rondlinger Geiber, gesersigtes und von ihnen gut befundenes Fabrikat, dis disher viel theurer von England bezogen wurde. Ein englischer Gerberfalz komme auf 6—10 ft., ein Würtemberger auf 3 ft. 36 bis 4 ft. Namentlich wich Rothgerber Helb in Rantlingen der erste, weld wir fein Berkrauen auf den Friedrich erhalen Sustant state Bustant state bestend beitellte, die nut social die bestend werden. In habt seine Bellesen werden.

1) Man ersieht aus bein Angeführten dienweiden belt ber wurtem bergifchen Berriebsanteil im Eisen Febrikaten. Die Gießeren macht Fortschritte inrleichterem, feineram, uetwern, gestomalvollerm und kauftlicherm Buß.

²⁾ Die verzinten Löffel und Rochgefchare,

forwohl aus bem Gangen gearbeitet, ale mit Riethfugen, breiten fich febr aus.

- 3) Die gelungene Zuchfdeere läßt hoffen, Diefen noch iemmer fehr gebrauchten Artikel im Lande felbst gut erzeugen.
- 4) In ben Mefferfomied Arbeiten excellire Burtemberg und tann fich Frankleich und Gilge land an die Gite ftellen.
- 5) In Schlossermaaren aller Art find die beisben, peuen Etabliffements, Magenau, und Cabart zu Bonnigheim, Sphlin und Gunbert zu Wegingen entstanden, an welche sich Imanuel Steubel in Eflingen mit seiner Betriebsamkeit in eben diesen Artiseln anschließt. Es zeichnen sich vorzüglich die bielerlei Feilen, bann Hartbons Wagen und Wagbalken aus.
 - 6) In der Bervollfommnung der Gewehre wird gewetteifert.
 - 7) Bible Birurgifde Inftrumentenfabrit febt in feiner Bollommungeinda. Beit muich an
 - 8): Fifchangeln und Gerberwerkzeuge find zwei mawelhereicherungent der vaterländischungabrikutön undihienkervollfommnung der Kardütschen ist im fentlicher Fortschritt. Wirnest und und und in ihr ich

wijd Durch bei Freed rich boba ter Bufftahl find mehrere biefer Fabritate einflanden und Baffer worden.

D. In Blei.

Bohmun Chr. Bochtemberger, Schretfabritant in Seilbroun legt 15 verfchiebene Sorten fogenannte, enge

lifche Patentschipte und Posten vor, welche ganz ben achten, euglischen Patentschroten gleich kommen, fich burch vorzugliche Politur und Glauz, hauptsächlich aber badunch vor gewöhnsiebem bentschen Fabrifat auszeichnen, daß sie weber bohl, lochericht, noch spitig sind, daber ben Schuß meit; wehr siehen und boch billiger im Preife kommen, als bie englischen.

Gine Schafbare Bereicherung paterlandischer Induffric

Bi In Rupfet. This

(") Aum alter zu Szeiden beim an ber Breng, (fichon bei ben Deffing sund Gfen-Artifel erwähnt.)

Allgemeine Bemerkung.

Auffallend mußte es fenn, von den vortrefflichen Arbeiten, welche von den geschickten Aupferschmieden bes Landes verfertigt werden, nichts in der Ausstellung von zufinden.

F. In Bronge.

(*) hofeifeleut Mand in Stuttgart.

Ein Blumentisch, Fußgestell und Beden von Maha goniholz. Der beibe verbindende, hohe Schaft und die Verzierungen sind von vergoldeter Bronze, Aberaus goschenadvell. Das Ganze ist im Basit Ihro ibniglichen Hoheit, der Frau Herzogin Henriette.

1) Genetalquartiermeifterftab inkudwigb burg. Befestigungsweise Bedell fine Berfinnlichung der nieum Befestigungsweise 8' lang 55', 64' Parifer Maage breit: Beier Waafisch ift 10'Odolfer Link = 2 Var. Ruf.

Das Modell fiellt vopz Ein selbstständiges Zeftunges wert mit zwei Abschnitten, zwen Desenstüsselbanden, vierzähnt Wurstasematten wieden vorgeschobenes Worwett mit Robuit und Abschnittenzusun kasemattirte Blockhäuser sier Geschitz und Insanterie in den ein und auswärte gehendew Wassenplätzen — seche kasemattirte Querwälle satz Ausmitiete zu Geschütz, zwen ged beckte kasemattirte, von den Flanken entsernt gehaltene Kanonen Batterien mit Cplinder Schießicharten, zur Besstreichung des Grabens — 35 gedeckte Geschütz, Ausstelle lungen der Flanken — mehrere kasemattirte Raume in den Verkleidungsmauern — Minengallerien, Glacis, des bestelen Weg zu.

Mue Thurme, Fenfter, Luftzuge, Rauth Abzüge, Schieficharten, find, wegen des großen Maafftabe in aller Genauigteit angezeigt und zu erkennen.

Die große Widerstandssähigkeit dieser Werke macht jeden gewaltsamen Angriff fruchelos, und nothigt den Belageren zu einem rogelmäßigen Angriff, weil er ohne einen solchen nie seinen Zweck erreichen wird, da er, felbst bei einem augenblietlich errungenen Bortheil; sogleich überall in Flanke und Rucken genommen wird. Dabei sind die Werke fo gestellt, daß selbst nach der Wignahme einzelner Beseitigungstheile, die übrigen noch ihre stärkste Wirkung ausähden und daher den Belagerten weder einen ensscheidenben Berlust zusügen, noch ihre moralische Kraft

an fowechen vermbgen. Die Berte haben gebeckte ifichm, wicht befchrantte Sammelplage.

Die Bormerke bilden gesicherte: Anlehnungspunkt, wo Lagerplatze jur Aussiellung großer Truppenmassen statt, sinden können, und; der Rertheidiger sie hier sam melu-kann. Die Wohnungen und Magazine für Lebend mittel und Apprenisioninungen seder Art sind gegen die Einwirkung der Witterung, so wie vertikaler und grader Kiner högläuglich gesichert. Die Querwässe, Westungen Geschütz, Laffetten ese sind keiner Baschäbigung ausge fest.

Diefe: Befoftigung tann: bint große: Anjahl Truppen aufnehmen, und mit einer Afrinen verbeidigt werben.

m: "Das. Modell ift sehr genau verfertigt: und hat alle Konneh int hohem Grade befriedigt; um so mehr., als die Ganze dieser neuen von Chasseloup ersundnen Wesesh gungsert-nache nirgends. Am Bhsammenhange vollkändig ausgestährt, und dargestelle, sondern nur theilweise in der Festung Alexandria angebracht- ist. As ist dieselbe, welche die miliekrische Kommission des Bundestages su dies Anlaga: noder Bundestages sut dies Anlaga: noder Bundestages für

- tige 2) Moschienbanimisten Grundleiter Wasser absten
- mia) Popul einer englischen Eifeitelmmit Dampfwagen
- in Siaintegamichard, tentenfahrenungfielt den Batt.
- h) Medell ringr amerikanischen Mahlmable:
- c) Mohell eines Krahnsts zulidereit in.
 Usbergus, nett und so richtig gearbeitetzials iman es von diesem, geschickten Wechanisus gewohnsick, inche

fcon bei ber vorigen Ausstellung (S. Georespondenzblatt Detober 1824) ruhmlicht gedacht worden; und welcher allen diesen Maschinen noch eigne, finnreiche Berbefferungen hinzungefügt hat.

Wenn die englischen Effenbahnen und Dampsmasschinen allbekannt und hanig besprochen sind; so ist dies weniger der Fall, mit ber am erikauischen Mable, die doch so zweckmäßig gebant und so gemeinnähiger Artisch, daß sie die allgemelnste Ginführung verdiente. Es soll daher nathstens eine besondere Notiz über dieselbe gesegeben werden.

3) J. S. B. Maner, Anpferschmied in Eglingen. Gine handfeuersprige won Rupfer, mit eifernem Stiel und Lederschlauch, welche unabgesezt einen Waffersfirahl von 50 bis 60' Sobe und in einer Minute bei 12 Maag Baffer wirft. 24 fl.

Gut gearbeitet, boch werden ahnliche in Stuttgart und anderwarts verfertigt.

- 4) Mechanitus Baumann in Stuttgart.
- a) Ein großer Apparat zur Berfinnlichung ber Große und Berbaltniffe ber Planeten zur Sonne.
 - aa) Der Sonnenkörper von Papiermaschee vergolbet, von 3' Durchmesser, als sehr verjungter Maaßstab des wahren von 194,122 Meilen . Er

^{*)} Einigermaßen tann man ein fowaches Bild von feiner ungebeuren Größe abnen, wenn man erwägt, daß daraus anderthalb Million en Erdfugeln tonnten zusammens fest werden.

fowest zwischen brei messingmen Saulen mit ift mit einem messinguen, in Grabe getheilm Areise umgeben.

bb) Ein Mahagonis Tischgestell trägt micht nur bei Gange, sondern in seiner Berlängerung auch auf einem pultartigen Sestell, sämmtliche Ple meten-Augeln von Messing, mit ühren Mowden in solgenden Berhältnisse der Größe; Motur 1"'',34, Benns 3"'',7, Erde 3"'',83, Mond 1"'',04, Mars 2"'',24, Besta 0"'',17, Juno 0"'',7, Eeres 0"',8, Pallas 1"'',04, Jupiter 43"'',5, Saturn mit dem Ring 38",06, Uranus 17"',2

Jugleich sind auch deren Entfernungs. Berhaltniskt von der Sonne anschaulich gemacht, unter der Borand setzung, daß man sich die Sonne noch 1500 Mal größt denken muß, als sie hier dargestellt ist, anserdem es gar nicht möglich gewesen ware, die Sache zu versinnlichen. Es sind folgende, nach der Ordnung, wie sie hinter einander oben auf der Kante des Pults aufgestellt sind: Mert fur 1", Benus 1"10",4, Erde 2"7", Mars 3"11",2, Besta 6",1", Inno 6"8",2, Ceres 7"1",8, Pallas 7",3",1, Inpiter 13"5",25, Saturn 24"7",8, Uras nus 49"3",5.

Auf besondern, an der vordern schrägen Flache bes Pults angebrachten Tafeln find die merkwürdigsten Zahlen Berhaltniffe sammtlicher Planeten und ihrer Trabanten angegeben, z. B. Durchmeffer, Umlaufszeit, mittlere Goschwindigkeit der Bewegung in einer Stunde, Umwallzungszeit um die Axe, Neigung der Bahnen gegen bie

Elloptit, Neigung der Aren gegen die Ebnen ihrer eignen Bahnen, Berhaltniß bes Durchmeffers des Aequators zu dem ber Pole.

Preis 40 Louisb'or.

Der Anblick ber großen, vergolbeten Sonnenkugel, bie bennoch 1500 Mal großer gedacht werden muß, in ihrem Großen. Verhaltniß zur Erde, die nur wie eine große Erbse erscheint, und zu ben übrigen Planeten, worunter Saturn mit seinem Ring am meisten hervore fticht, überraschte ungemein.

Die genaue, saubere, fleißige Arbeit bes Sanzen und bas Anschanliche ber Darftellung ift von Werth. Es ift in ben Besit Gr. Mas. bes Konigs gekommen.

- b) Eine Elektrisirmaschine mit großem Glascylinder fcon und bequem eingerichtet, inebesondere burch einen zweiten Konduktor fur die negative Elektricke tat ausgezeichnet. 300 fl.
- e) Ein Abamsches Lampen-Mikrostop, das bestanntlich bei Tag und Nacht zu gebrauchen ift, und mittelst seiner herrlichen Beleuchtung, dunkle Gegenstände eben so, wie durchsichtige, in der ganzen Lebhaftigkeit ihrer Farben darstellt. Mit 12 Objektiv-Schiebern und 8 Okjektiv-Linsen. 250 fl. Ift eins der ausgezeichnetsten Stude Baumanns.
 - d) Ein Sonnen-Mikroskop. Nach gewöhnlicher Einrichtung für durch, und undurchsichtige Objekte mit 4 Objektiv-Linsen (bavon 2 achromatisch) und 12 Objektiv-Schiebern. 132 fl.
 - e) Ein 2 Jug langes, achromatisches Fernrohr. 110 fl.

Fur Erd . und himmels . Gegenftande gleich braud, bar. 1

1) Botanisches Taschen. Mikrostop, mit 4 ein fachen Linsen, durch beren Kombination 8 verschiedene Bergrößerungen hervorgebracht werden konnen. Der Apparat geht in das ihm jum Fußgestell die nende Kaftchen, 28 fl.

g) Ein abnliches, mit einem jufammengefezten Ditrostop verbunden. 33 fl.

Beide find febr bequem eingerichtet, wenn fie auch nicht bebeutent vergrößern.

- h) Ein Taschenwinkelmesser, für Soben : und Horizontalwinkel, ohne Stativ zu gebrauchen und deshalb für militarische Aufnahmen sehr bequem, da man auch zu Pferde bamit operiren kann. I dem Wesentlichen nach die Schmalkaldersche Patent. Boussole; empsiehlt sich durch die vortresse liche Arbeit und den einsachen Gebrauch.
- i) Ein transportables hausbarometer, mit ber gum Transport portheilhaft bekannten Ginrichtung, baß bas Quedfilber im Gefäß abgeschloffen werden kann, 44 fl.
- k) Inftrument jum Zerschneiden verschiedener Soly gattungen in Scheiben bis zur Dide von 30 Par-Linie für mitrostopische Untersuchungen 25 fl.

Sehr finnreich eingerichtet und mit außerordentlichen Genauigkeit gearbeitet, fur ben Pflanzen. Anatomen von Werth.

Neben ber Mannichfaltigkeit und Gute Diefer miffen ichaft

paftliche Apparate, zeichnete fich herr Banmann auch aburch aus, bag er größtentheils anwesend mar und mit rafter Gefälligkeit biefelben erklarte.

Won feinem Belietrop gab icon bas Correspondenzbl. nabere Nachricht. S. baffelbe 1826. II. S. 338.

- 5) Mechanitus Bugengeiger in Tabingen.
- a) Gin Tellurium.

Sin rundes Tischgestell, mit berborgnem Uhrwerk zum Aufziehen unter bessen Oberstäche, beren anßerer Kreis die Eklyptik in Grade abgetheilt, den Thierkreis mit Zeischen und Namen, und die Monate enthält. Innerhalb die ses Kreises sind Erde und Mond, erstere in schräger Stels lung, mit den Hauptkreisen, tubend auf einer Metallplatte angebracht, auf welcher abermals der Thierkreis verzeichnet ist. In der Mitte die Sonns. Zwischen Sonne und Erde eine Uhr mit Stundenzeiger.

Das nach der genauen Berechnung des herrn Profeffor Bohnenberger in Tubingen, fehr funftlich zusammengesete Rabermert biefer Maschine, wird burch eine fleine Aurbel an der Seitenflache aufgezogen.

Wer sich vielleicht nie eine bentliche Borstellung von der taglichen Umdrehung der Erde um ihre Are, von der Bemigung des Mondes und seiner Bahn um die Erde, von der jahrlichen Bewegung der Erde mit ihrem Wonde um die Sonne, von der schiesen Lage der Erdachse und den darans hervorgehenden Erscheinungen machen konnte, der sieht hier alles in einem lebendigen Bilde vor sich. Durch das einfache Drehen der kleinen Kurbel zeigen sich alle Bewegungen in eben den Berhaltmiffen, wie in der Correspondenight, d. Würt. Landw. Bereins, Los n. 118-pest 1821.

primar, GOOGLE

Wirlichkeit am himmel, mit goofter Genauigkeit. Bur bochften Bollenbung ber Anschaulichkeit wurde es vielleicht noch beigetragen haben, wenn auf der Erdfugel auch die verschiednen Länder und Meere, wenn auch nur in schwachen Abriffen, angedeutet worden waren.

Immer wird biefe lehrreiche Maschine zu einem ber schoften und preiswurdigsten Stude in ber Runftansstellung gerechnet werden muffen. Auch ift bas Ganze zum erften Male auf diese Weise ausgeführt worden.

b) Gin Rormal: und Reife:Barometer.

Gleichfalls ein vortrefflich eingerichtetes Instrument, welches bei Sohenmeffungen sehr genaue Resultate geben muß. Wegen der beträchtlichen Weite der Glastohre (se halt beinahe & Zoll im Durchmeffer) ist sie von den Fehlen der Haarrohren. Wirkung fren, was beträchtliche Wortheile gewährt, und das Werkzeug besonders zu einem Normal Barometer eignet. Es zeigt die wahre Sohe unmittelbar, welche durch das zusammengesezte Wikrostop beobachtet, und auf das ziener Parifer Linie genau bestimmt werden kann. Es wird daher dies Barometer nicht allein zu sehr genauen Sohenmessungen, sondern auch zur Bewgleichung und Berichtigung gewöhnlicher Barometer, welche bei feineren Versuchen nie ganz genau übereinstimmen, dienen können.

Die gange Ginrichtung ift nach herrn Butengeis gere eigner Ibee.

c) Ein febr empfindliches Eleftrometer mit Row benfator, welches zugleich die Urt der Eleftricität anzeigt. Er funden von Butgengeiger. Sehr zwedmäßig, 15 Luieb.

- d) Eine Tertienubr, für heren Pref. Bobnens erger bestimmt und nach bessen Angabe vorzäglich gei ingen, was bei einer so schwierigen Aufgabe nichts leiche es ift. 18 Louisd'or.
- 6) Hof. Optifus Karl Dechele in Eflingen und beffen Sobin Gottlob.

Dptifche Berfgeuge.

a) Bom Bater.

Ein dreifüßiger Achromat. Im Besit Gr. Majestät des Konigs. Preis 330 fl.

Unter ben optischen Werkzeugen ber ganzen Kunftausftellung bas preiswurdigste für Jeben, ber es weiß, mas es heise, gute Achromaten von biefer Größe zu liefen.

b) Bom Cohne.

Drei kleinere Achromaten von 21 — 16 und 13" Lange im Preise zu 34 fl. 25 fl. und 18 fl. Schon gearbeitet, von ausgezeichneter Gute und empfehlen fich besonders und burch ihre Wohlfeilheit.

c) Bom Bater.

3mei fich vollig gleiche zusammengeseste Mitroetope mit folgenden Bergroßerungen ber Objettiv elinfen:

Dr. 1. 75 Dal im Durchmeffer 5625 Mal in ber Glache

- 3. 120 - 14,400 - - R

Empfehlen fich burch bie außerordentlich ftarte Bergrößerung, bequeme Ginrichtung und schone Arbeit.

Decheles, bee Baters, eigenthamliche Berbienfte

find fon möhrmalen in biffentlichen Blattern, und namentlich auch der Worzüge seiner Mitrostope erwähnt worden. Auch ift ihm der mechanische Preis schon im Jahre 1823 an Theil geworden.

61:: (Manische Correspondenzblatt 1823 II. S. 263. 1824 l. S. 62. II. S. 254. 1825 II. S. 338. 1826 II. S. 337 und Desperus 825. Nr. 294.)

Man muß sich freuen, daß nun auch der hoffnungewolle Gobn mir foldem gludlichen Erfolg, in die Aufficepfen des Baters tritt.

- 7) Johann Schweiger, Mechanifus in Geislingen.
- 3. Cine von ihm fogenannte, chemifthe Filtrirmafchine.

Ein Apparat, in welchem burch Infusion auf Rraw tern, die mit beren Theilen geschwängerten Dampfe in ben Mier bet Pferbe geleitet werden.

32.... Man hat indeffen für biefen 3wed einfachere Bei

8) Uhrmacher Baaber in Stuttgart. Eine Reife. Uhr.

Sie geht 8 Tage, ift mit einem freien Echappement versehen, beffen Zapfen in zwei Rubinen laufen, zeigt ben Datum, fchlagt Stunden und Biertel mit großer Repetition ber Stunden. Ift folid und schon gearbeitet und ein Sienethum bes Freiheren von Cotta.

--- 9) Uhrmacher Subichmann in Stuttgart. Gine Minuten Repetir Uhr.

Schlägt nicht nur die Stunden und Viertel, sondern repetirt auch die Minuten, mas bei einer Standuhr etwas Menes sonn burfte. Sie wird alle & Tage aufgezogen. Sie

t sehnhstelliberundigut gebeitung Weisellerfigerretwähnt imetriefiguert von, ihnrrorfundien Mischieller inwident er kabermenkrind Getrickeinem Gaben Wiffing in Stande gebracht und erbietet sich diese Wassine Suden kunten bernicket sich diese Wassine Suden kunten bernicket.

(Irrahdenden nacht nacht nacht (OI

Eine aftronomische Mir non vojeste mon fel

Zeigt Stunden, Minutenzi Seifunden und flittergang der Seuner die Möndsperindungen, Monate, Machentage, Dathende. Seie darf bunden. Monate aufgezogen werden, schlägt Viertel und Stunden. Nachts repetind sie von selbflige ieden Miertel die verficssen Sender Monden Monder.

Die Daffellung beg Content mindellendenlaufs ifte febribathich perathen undibieibesterffent noch miebaifebribanfig: an Uhren angutreffen. Befonders aber und Die Bintrichtungi besmit einem Metallthermometer versebenen Rompensationes Pendels bewandert werden, (welcher bie nachteiligen Eine flade ber Temperatur ausgleicht und baber big bier fets in richtigewigleichformigem Wang erhalt? formie bas gange, boche aufammengefeste, und mablame, ine ber fohhem Mrbeit. untabelhafte Bert eine befondere Bierde ber bieemgligen, Ausstellung mar, und ber Mrgie guffenft billig gurnennen ift.'-Die Sibee ber Bergemung bes Sonnenlaufs gehort ine beffen Beren Ringelbad, bermit Uhrmacher Schmibt zwerst die Konstruktion einer folden Uhr unternahm under ba legtrer erfrankte, Rloe mann erfuchte, jur Wollenbung. bas Borlegemert von Stabl baran gu verfertigen, abernahm legterer, lernte babei,den gongen Bauber phyleich: noch nicht fertigen Uhr fennen, und verfertigte biernach bie feine daur-Ausffellung aufgestellter ber in bei beite beite

1. Begen die Teste Beit ben inibftellung famen noch:

- 1. 11) Bom Rellermelfer: Manirer: in Dergentheim.
- ber Das Mobell einer Tranbeninfife; in ber Jamptfage ber Mit berg den din ficht.

(Correspondaciolatt : 2826: 9 Setter: 339:) 1.

12) Bom Major bon Broditannicho suis

gross Cinconda, Manua, davining happy population of the

(Bergli Correspondengeinen i 8269-18. 6. 269) Sent.
Neu und finnreich im Mochundennus, deffen Wefent.

- 1) daß die beiden Spulen, ihrer vertikalen Umbrehung! umbeschadet, bulkthein Ruhmendriebwerk mit Walzen horizontal solhin und her bewegt werden, daß sich die Spulm immer einander begegnen;
- 2) daß bas fonellere ober langfamere Aufwinden bes Babene auf beiben Spulen gleichformig gefchieht;
- 3) baff bie Saite, in welcher bas Rab umläuft, burch zwei meffingne Stalfen, an beiben Seiten bes Gestells, bie wor's oder racharis gebreht werben, leicht beliebig gespannt werben tann;
- 4) baß jebe Reibung möglichft befeitigt, dagegen jeder Bewegung Stetigkeit und Sicherheit gegeben worden ift, wodurch nicht nur mehr Sarn, fondern auch ein feinerer und gleicherer Faben, als auf ben gewöhnlichen Doppels rabern gesponnen werben tanin.

Der Erfinder ift der Meinung, daß fich ber gleiche Mechanismus bei Drudwerten (Wafferwerten) Buchbruder Maschinen, Müngen, Sagemablen 2c. febr vortheilhaft an wenden laffe. Außerordentlich schon und genan gearbeitet.

Allgemeine Bemerkungep.

- beit den wissenschiebt man, swir in dieser ganzen Rubeit den wissenschaftliche. Geist wormaltet, und wolch einen Einfluß verstorbene und noch lebende Gelehrte, so wie das Schwitthalten mit der neuesten Literanguiquistie Richtung ausgeübt haben, welche der mechanische Kunstlich in Bartemberg genommen hat. Wir sehen das neutschieß in Bartemberg genommen hat. Wir sehen das neutsche Kortifications Spstem, englische wie pordamenisausche Masschinerien bei uns zur Anschauung gebracht.
- 2) Ein Planetarum, Tellurium und nach eine aftronomische Uhr, nach den neuesten Bestimmungen machen und am himmel einheimsich
- fen, wie die mancherleit anfgestellten Uhren zeigen, beren: jede ihre Eigenthumtichteitet, ihre Borguge hat.
- 4) Die ausgezeichneten, mannichfoltigen optischen Werb genge machen gewiß Mint em berg alle Chre.

XXII. Chemifche Produttean:

- gir. 1) 3. G. Bagner in Seilbronn, . .
- 1822 U. S. 251.)
 1822 Er hat fich begianbigt ausgewiesen, daß er vom Oktober
 1822 Es Wai 1827::6000 Abpfe (harunter über 1200 ins Ausland) und außerdem 13,636. Pfund seines Senfs.
 (davon wieder ein Orittel ins Ausland) abgeset hat.
- (*) 2) Runde und Comp. Inhaber ber demifden: Produkten-gabrik mDedendorf bei Schwabifde Da [L.]

- ariftallifirte Goda (durch Zerfeigung des Glauberfalm)
 mit holgswerm Kall erzeugt). Goda-Salz und reis
- 🔻 🥦 d) Schmarzensäupfenfreier und gundhulicher Eifen-Bitrid

 - ind)uEnglifthes and because West of the
 - g) Beinschwarg.
 - h) Rnochenfeim.
 - i. i) Schwarzes Vech.

Die meiften biefer Produfte tamen gur vorigen Ausfiche lung und erwarben ben Werfertigern die Medaille; einige neue find biesmut bingu gefommen.

Die Fabrit fertigt ihren Lieberl und Mann aus ben G.
zen ihrer eigenen Gruben, aus ben Ruckanben diefer Bereis
tung, mit Zusatz von Steinsalz aber, das Glaubersalz und:
bie Salzsäure; aus bem Glaubersalz wieder die rohe Soda,
aus dieser die teistaltsfirte und das Sodasalz; aus der Salzfäure, durch Zersetung von Anothen, Leins- phosphorsauern
and salzsauern Kalt, leztern als Dungmittel; aus dem
Gelamm, der beim Bitriol und Manne Sieden zu Boden
füllt, lenglisch Roth; aus dem Schlamm der Glaubersalzbereitung, Essenbraunroth.

Als Rebengeschaft besteht noch eine Berfohlung in berfchloffenen Gefäßen von holz und Rnochen, wodurch Roblish, Beinschwarz, Theer, schwarzes Dech und Sotzessig geswonnen werden.

Die robe Goba biefer Fabrit ift neuerbings bei den

Seifenfledern verwenderworden. (Man febe oben Anbrit IX. Lichter und Geife.) Nach der Betficherung der Fabrits-Eigenthümer wird von allen Seifensiedern, die nicht blos miechanisch arbeiten, sondem mit der Natur der Soda und ihrer richtigen Anwendung zur Selfenbereitung befännt sud, die Dede nosesten tobe Soda weit bester gefinden, als Bertfünktichen, roben Soden ver Franzosen: Mit einem Erntner ver Debendorfer verseifen fig zwei Centner Unschitt.

If fie im Stande, ihre Soda noch freper von Glaubers falz zu machen, und fie noch niedriger in den Preisen zu ftellen; so ift kein Zweisel, daß sie im Austande mit den neus entstandenen Soda-Fabriken in Willingen, im Elfaß und in den Rhein-Provinzen die Concurrent wird halten können.

Der ordinare Eisen-Bitriol ift ausnehmend fchon gerathen, auch der Aupfer-Vitriol ift zu loben, obwohl ite bie Farbe bes Salzburger noch nicht efreicht.

Mit Bergnügen bemerkt mon; wie fehr biese Fabrik, feit ihrem ersten Auftreten vor brei Juhren, burch weftentliche Berbefferungen in ihren innern Ginrichtungen forigefchilten ift; wie fie unablaffig strebt, ihren Jabrikaten ben möglichsten Grab von Vollkommenheit zu geben, und ihre Anstalt ind und extensiv zu einer der solibesten und größten in Deut fche land zu erheben.

instance for Security of

³⁾ Marklin und Scholl in Stuttgart, 42

⁽diebene Sorten wohlriechenber Seifen, Dele, Baffer.

b) Drey Topfe mehrerer Genf . Arten.

- c) 6 Mafchen feine Liqueure, gang nach frambfifcher und bollandischer Urt, und Alfohol.
- d) 6 glafchen Beineffig.

Unter den Parfamerien auß vorzäglich, das Abli pische Wasser berausgehoben werden, welches nach Faringle. Ariginal Becept, mit Genehmigung des recht mäßigen Besigers des Herru Langier in Paris, nach den hattern Werbesserungen destillirt und bereitet wird, und über bessen Unschädlichkeit und Gute das müxtember gische Medicingle Sollegium ein Zengniß abgegeben bat. Ihre vielerich übrigen Exzengnisse sind genau in ih

pent, hber 125 Nummern enthaltenden Preiscurante am gegebeute, ber Alles aufweiset, was in den Parifer Par fumerie-Läden gu haben ift.

und Semarzfraft nichts zu wunschen übrig.

Daffelbe gift in Absicht auf ihre Ligneure und ihren Alfohol, welche nach den bewährten Borschriften der er fahrensten Parifer und Umfterdamer Fabrifanten perfertigt werden.

Zwei eigenthumliche Umftande bewirken ihren Fabritaten den hoben Grad von Bolltommenheit, wodurch fie fich ben Parifern an die Seite fetzen tonnen.

Erstlich wird ihre Fabrit von einem Manne geleitet, ber baffelbe Geschäft an den besten Quellen erlernt und in Frankreich selbst betrieben hat. Es ist dies herr Miraux, Sohn eines der altesten Parfameurs in Paris und Schwager von Laugier, Sohn.

Zweitens haben fie einen trefflichen Deftillir-Apparat,

winen der norzäglichften in Dant fch land hargerichtet, welcher seit sechs Monaten in vollem Gange ift. Er ist in Frank keren Miraun noch verdesster worden und entspricht vollsommen seinem Zweck. Durch die Give seines Mechanismus kann, ohne sich der oft der Gesundheit nachtheiligen, chemischen Mittel zu der die feinen nachtheiligen, chemischen Mittel zu der digen schaften Graden zu erhälten, der schlechteste Brannte wein zum besten Alfohol veredelt werden. Sie verarbeiten von seinem Linken siehen Alfohol veredelt werden. Sie verarbeiten von seinen Einen Einen Alfohol von 32 bis zum böchten Grade sieh Grade siehen Gebreich, so ber dem Franz bei fischen vollsommen gleich konstner Gebreich, fondeth auch, und vorzäglich zur Bereitung der feinsten Liqueure geeignet ist.

Die ganze Fabrikation dieser Produkte kann als eine wahre; neue und schäthare Bereicherung der vaterlandisschen Industrie betrachtet werden. Man bezog sie bisher sammtlich vom Auslande, vorzüglich aus bem, unserm Handel sich so seindlich entgegenstellenden Frankreich. Da sie ein fast unentbehrliches Bedürsniß der höhern Stände geworden sind, so bleiben die Bedeutende Summen, die dafür außer Landes gingen, jezt im Baterlande; wo der größte Theil des roben Materials gewonnen, also der Landwirthschaft, vorzüglich in der Berwerthung des Branntsweins, eine neue hülfe gegeben, und der Arbeitelohn bei der weiteren Beredlung mun selbst verdient wird.

Ja, die mobifeileren Preife, welche die Unternehmer gegen die Parifer gu ftellen im Stande find, verburgen

auch einen Abfatz ins Ausland, wie es wirflich, mit ber Schweig fcon der Fall ift.

4) Ludwig Maller von Rochenborf. :....

Eine Flosche Rum von inlandischen Früchten. Bom Inhalte konnte, nicht genrthellt werden, da fic die Flosche geleert fand.

5) 3. G. B. Dager in Eflingen.

Don lettern, die er nach, eigner Nompositiom perfertigt, ruhmt er die leichte, sichre Zundbarkeit, ohne mangenshmen Geruch, so, daß bei gehöriger Behandlung unter Taufend nicht eine erfagen werde. Hupderttansend stellt er um 25 fl. Derselbe Preis, wie die Berliner, Parifer und Schweinfurter Fahriken diesen An tikel stellen, indessen, wie er behauptet, und sich auf das Urtheil der Kenner beruft, seine Zundhölzer jene an Gute und Gleichheit übertreffen.

Auch die Feuerzeuge habe er mit folder Punktlichkeit gearbeitet, daß fie, ohne aufgefrischt zu werden, bei gewöhnlichem Gebrauche ein Jahr fortbauern. Er empfiehlt fich baber dem Publikum.

Mebaillen-Bertheilung.

Die Centralftelle bes landm. Bereins hat fur 1827 abermals, wie bereits 1824, bei Gr. Majeftat bem Rouige ben Antrag gemacht, bie Summen, welche von den jahrlich von ihr ausgeschriebuen, von Gr. Majeftat bem

tonige geffifteten Preisen, beshalb erübrigt worden, weil san preisewärdigen Concurrenten gefehlt, zu Medaillen far diejenigen Kunstler und Fabritanten, zu verwenden, welche sich bei ber Ausstallung für Industrie-Produkte vorzüglich ausgezeichnet haben werden.

Die eigenbs zur Bestandlung dieses Gegenstandes niedergefeste Kommission hielt dazu diesenigen 32 Per, sonen für wurdig, deren Namen, so wie in Rurze auch ihr Berdienst, das folgende Berzeichniß angibt; wobei sie biegenigen; die schon 1824 mit einer Medaille betheilt und in der vorhergehenden Uebersicht mit einem Sternschen bezeichnet, nicht mit in die Concurrenz genommen hat.

Durch eine allerhochfte Entschließung Er. konigl. Majestat aus Livorno vom 25. Aug. I. J. genehmigten Sochstoieselbe nicht nur den Antrag der Centralstelle übers haupt zu Auszeichnungen in der vorgeschlagnen Art, sons bern auch insbesondere die Ertheilung der Medaillen an die hiernach benannten Personen, mit dem besondern Gestatten, daß jeder Preis. Empfänger einen Abdruck der Medaille seinem Fabrickszeichen, oder seiner Etikette, beisfügen durfe.

- 1) Mechanitus Baumann in Stuttgart, wegen mehrerer trefflich gearbeiteter, mathematischer, phyfitalischer und optischer Infirumente.
- 2) Raufmann Bud und Bohrle in Calw, wes gen vorzüglich gelungener Verfertigung bes bohmischen und englischen Beuteltuches.

- 3) Georg Friedrich Bahl in Schwäbischhall, wegen chirurgischer Justrumente zu Angen. Operationen und zum Trepaniren, die er, mit den neuesten Endenfangen sortschreitend, in seltner Bollsonmenheit ver sertigt.
- 4) Mechanitus Butengeiger in Tabingen, wegen eines trefflichen Tellurium, einer meistenhaften Textienuhr und einiger physikalischer Suftrumente.
- 5) Johann Buthuber in Blaubeuren, wegen gang vortrefflicher Leinwand, die an Feinheit, Reinheit und Gleichheit bes Gewebes, alle andern vorgelegten abertraf.
- 6) Joh. Georg Dittmar, Sohn, Defferfchmitt in Deilbronn, und
- 7) Camuel Mang, Bater, Sofmefferfchmidt in Zuttlingen;

Beide wegen ausgezeichnet schoner Arbeit ihrer jahlereichen, mannichfaltigen Artifel.

- 8) Enslin und Gunbert zu Metingen bei Urach, und
- 9) Edhardt und Magenau in Bounigheim; Beide wegen ihres neuen Etabliffements zur Berfertigung von Meffings, Gifen sund Stahlmaaren, die bisher großtentheils vom Auslande bezogen wurden, und wovon fe wohlgerathene Proben vorlegten.
- 10) Chriftian Friedrich Felber, Zuchmacher in Boblingen, wegen vorzäglicher Tucher und gang be fondere gut gerathener Circaffiennes.
 - 11) Fochten berger, Schrotfabritant in Beil

- brown, wegen vortrefflichen, ben englischen gleich fommienden Schroten, die nun eben so gut in Dan temberg verfertigt werden.
- 12) Farber Gerod in Seilbronen, wegen feiner Forderung ber Farberei im baterlandischen Interesse, bauptfachlich burch Anbau und Benutyung einheimischer Farbestoffe.
- 13) Gottlieb Gloder, Sohn, Farber in Stutts gart, wegen ausgezeichneter Drud's Geschicklichkeit und Einführung eines neuen Fabrifats.
- 14) Joh. Friedrich Greiner, Rardatichen Fabristant in Ragold, wegen feiner Rardatichen, benen er burch die von ihm erfundenen Maschinen, eine hohe Bollendung verschafft, und weil er damit die Aussicht ers bffnet hat, viele arme Kinder zu beschäftigen.
- 15) Mafchinen , Baumeister Grundler, wegen mehrerer, überaus ichon ausgeführter und von ihm zum Theil verbefferter Modelle.
- 16) Munzmeister Sartborn in Stuttgart, wegen vorzüglicher, chemischer Probirmaagen und gelungener Nachahmung ber Strafburger Brudenwaagen zu sehr billigem Preis.
- 17) Christian Saueifen, Sutfabritant in Soppingen, wegen ausgezeichneter Schonheit feiner Filzbute und beren bedeutenden Abfat im Auslande.
- 18) Friedrich Reppler, Seidenhutfabrifant in Pfullingen, weil er zuerft die Fabrifation der Scibuhute in Bartemberg einführte.

- 3) Georg Friedrich Babl in Schmabifcheil; wegen dirurgischer Inftrumente zu Augen. Operationen und jum Trepaniren, Die er, mit den neueften Eusbedungen fortschreitend, in seltner Wollfommenheit ver fertigt.
- 4) Mechanitus Butzengeiger in Tabingen, wegen eines trefflichen Tellurium, einer meifterhaften Lertienuhr und einiger physitalischer Inftrumente.
 - 5) Johann Buthuber in Blaubenren, wegen gang vortrefflicher Leinwand, die an Feinheit, Reinheit und Gleichheit bes Gewebes, alle andern vorgelegten übertraf.
 - 6) Joh. Georg Dittmar, Sohn, Mefferschmidt in Beilbronn, und
 - 7) Samuel Mang, Bater, hofmefferschmidt in Zuttlingen;

Beide wegen ausgezeichnet ichoner Arbeit ihrer gabl reichen, mannichfaltigen Artifel.

- 8) Enslin und Gunbert zu Metgingen bei Urach, und
- 9) Edhardt und Magenau in Bonnigheim; Beide wegen ihres neuen Etabliffements zur Verfertigung von Messing, Gisen, und Stahlmaaren, die bisher großtentheils vom Auslande bezogen wurden, und wovon sie wohlgerathene Proben vorlegten.
- 10) Christian Friedrich Felder, Tuchmacher in Boblingen, wegen vorzuglicher Tucher und gang bei sonders gut gerathener Circaffiennes.
 - 11) Fochtenberger, Schrotfabrifant in Seil

roun, wegen vortrefflichen, ben englischen gleich ommenden Schroten, Die nun eben fo gut in Buremberg verfertigt werden.

- 12) Farber Gerod in Seilbronn, wegen seiner Korderung ber Farberei im baterlandischen Interesse, hauptsächlich burch Anbau und Benutzung einheimischer Karbestoffe.
- 13) Gottlieb Gloder, Sohn, Farber in Stutts gart, wegen ausgezeichneter Drud-Geschicklichkeit und Einführung eines neuen Fabrifats.
- 14) Joh. Friedrich Greiner, Rardatichen Fabristant in Ragold, wegen feiner Rardatichen, benen er burch die von ihm erfundenen Maschinen, eine hohe Bollendung verschafft, und weil er damit die Aussicht ers bffnet hat, viele arme Kinder zu beschäftigen.
- 15) Mafchinen, Baumeister Grundler, wegen mehrerer, überaus ichn ausgeführter und von ihm jum Theil verbefferter Modelle.
- 16) Mungmeister Sortborn in Stuttgart, wegen vorzüglicher, chemischer Probirmaagen und gelungener Nachahmung ber Strafburger Brudenwaagen ju sehr billigem Preis.
- 17) Christian Saueifen, Sutfabritant in Soppingen, wegen ausgezeichneter Schonheit feiner Filgbute und beren bebeutenden Abfat im Anslande.
- 18) Friedrich Reppler, Seidenhutfabrikant in Pfullingen, weil er zuerft die Fabrikation der Seis deubute in Bartemberg einführte.

- 19) Refler, Fabrite Inhaber in Eflingen, we gen Menge, Mannichfaltigfeit, Renheit, Schonheit und billiger Preife feiner Boll- und andrer Baaren.
- 20) Uhrmacher Rleemann in Stuttgart, wegen einer bochft mubfamen, untabelhaft conftruirten, aftrons mifchen, mit mehreren eigenthumlichen Borzügen ausge ftatteten Uhr.
- 21) Gottlieb Rnoblauch in Stuttgart, wegen feiner Berdienste um Ginfuhrung und Beforderung der Strobhutsabritation überhaupt, insbesondere aber der auf italienische Beise und wegen der schonen Appretur seiner Sute.
- 22) Martle und Scholl in Stuttgart, wegen gang neuer, nach Burtemberg verpflanzter Fabrilate in Parfumerieen, Liqueuren, febr reinem Alkohol ic. mb bazu bergeftellten, neuen Apparaten.
- 23) Hofoptikus Karl Dechsle, Bater, in Eflingen, wegen feiner, bet febr billigen Preisen, ausgezeich net schonen Achromate und Mikroskope.
- '24) heinrich Rapp, Raufmann in Stuttgart, wegen ausnehmend fcbnen, erhabnen Drucks in Farben auf Wollzengen, als gang neues Fabrifat.
- 25) Silberarbeiter Reineder in Stuttgart, wo gen guillochirten, filbernen Dofen; eines, burch die von ihm eingeführte Mafchinerie, befonders zur Fertigung ber Charniere, Bartemberg eigenthämlich gewordnen Artifels, der ftarken Abfat ins Ausland findet.
- 26) Abam Renfoler, Leberfabritant und Latirer in Beilbronn, wegen seiner trefflich gerathenen, lafin

- t Leber, besondere zu Gabel-Ruppeln, ale neues brifat, bas auch bereits im Auslande Absat findet.
- 27) Jatob Beinrich Rofer, Rothgerber in Stutte trt, wegen Mannichfaltigfeit und Bortrefflichfeit seiner iegestellten Leberarbeiten und seines ausgebreiteten Berbes bamit ins Ausland.
- 28) Johann Jakob Ruof, Gohn, in Manfinen, beffen Damafte fich burch beffern Geschmad und leißige Arbeit auszeichneten.
- 29) Pfarrer Schmidt zu Steinbach, Oberamts Eglingen, wegen feiner ausnehmenden Thatigkeit in Beforderung der Strobbut. Fabrikation.
- 30) Imanuel Steudel in Eglingen, wegen vielfacher Betriebsamkeit in Angabe und Berbreitung zwecks maßiger Cisenartikel zu billigen Preisen.
- 31) hafnermeister Karl Uebele in Stuttgart, wegen gelungener Berfertigung von Favenne. Defen, die man bieber aus Strafburg bezog, aus inländischem Material und um die Halfte wohlfeiler.
- 32) Friedrich Burfter, Mechanifus in Det insigen, wegen bes Berbienftes einen, in ber bortigen Gesgend gang heuen, Industriezweig, zur Beschäftigung und Ernahrung vieler armen Rinder und Erwachsener, in ber Muslin-Rahterei und Stickeren, eingeschhrt zu haben.

II.

Ueber bie

Florentinischen Strobbute.

Die in Florenz erscheinende Antologia, eine Zeib schrift für Kunste und Wissenschaften, enthält im Oktober best b. J. 1825, S. 27 — 35, einen Auffatz über die Ber fertigung der Strobbute, an welchem nur zu bedauern if, daß der technische Theil so mager ausgefallen ift.

Der Berfasser, Lapo de Ricci, erklart sich mit feuriger Beredsamkeit für Handelsfreyheit und sein ganza Aussatz ist bahin gerichtet, ein Berbot der Aussuhr des unverarbeiteten Strobs als schädlich und zweckwidrig dar zustellen. Wie dieses Strob erzogen und zubereitet werde, sagt er nicht, nur so viel erhellt aus einzelnen Stellen, daß deffen Aussuhr noch erlaubt ist, daß die ganze Mannsakun dene Sinsluß der Regierung, ohne Privilegien und ohne. Tesseln für sich selbst ausgeblüht hat und noch im Steigen ist. Sie erfordert wenig Kunst und geringe Kapitalien; der Nerfasser vergleicht sie hierin mit der Strumpfstrickeri. Den ersten Absatz sanden die Hat nach Frankreich und Deutschland, vorzüglich auf der Leipziger Wesse, jezt werden sie häusig auch nach Amerika aus gesührt.

Eine in Frankreich erfundene Stroppreffe wurde bort als Geheimnis behandelt und ihre Ausfuhr ftreng ver boten; dennoch gelangte eine solche glacklich nach Floren, wo sie als Modell fur viele andere gedient hat. Eine fleißige sbeiterin kann täglich 3—4 Paoli verdienen. Wenige tbriken besitzen ein sestes Kapital von 15,000 Skubi, und ese Summe ist hinreichend um einen Umsatz von 200,000 kubi und zuweilen einen bem Stammkapital gleichen rtrag zu bewirken.

Die Reinlichkeit und ber Wohlftand, welche in ben gaufern der Landbewohner um Florenz herrschen, begansigen ungemein diesen Industriezweig, da in den einzelnen Bohnungen geflochten wird. Sobald ein Arbeiter sich twas Vermögen erworben hat, sucht er sich von dem Fasbrikanten fren zu machen und sein Stroh zuerst selbst aus erster Hand zu kaufen, dann bei vermehrtem Wohlstand auf dem eigenen Acker zu erzielen.

Mehrere behaupten, daß man in andern Ländern eben so gutes Stroh nicht erzielen könne; in kalteren reiche die Zeit nicht mehr hin, um das Stroh nach der Ernte an der Sonne zu bleichen, da Eis und Reif zu schnell herandern, und in wärmeren trodne das Stroh zu schnell. Ricci läßt diese Behauptung dahin gestellt seyn ") und schließt mit der sichern Erwartung, daß unsere Nachkommen die Handelsprivilegien und Verbote mit demselben Erstaunen und Mitleiden ansehen werden, mit welchem wir die Verbrennung der Hexen durch unsere Vorsahren betrachten.

^{*)} Im Benetianifden, wo die gabritation der Strobbute febr bedeutend ift, hat man wirflich noch nicht die Schönheit und Gute des Florentiner Strobs zu erreiden vermocht.

Щ.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Gept. 1827,

bon

Prof. Plieninger.

Resultate ber Beobachtungen.

Barometerstand. höchter 27"7,89" d. 1. Mgd. mittl. 27"5,376" aus Mg. und Mitt. tiefster 27'1',56" den 26. Abs. monatl. Diffs. 6,33"

Thermometerstand.

höchster 22,7° den 11. Mitt.
mittl. 10,49° aus Mg. Mt.
und Ab.
tiesster 1,5° den 21. Mgs.
größte tagl. Diss. 12,5° den
10. v. Mg. u. Mt.
mittl. tagl. Diss. 8,55°,
monatl. Diss. 24,2°.

Spgrometerfand bochter 66. d. 1. Mas. mittl. 53,06. aus Dig. u. Mitt. tieffter 53,3. b. 12, Mt. monati. Differeng 30,7. Binde, N. 7. NO. 16. O. 38. SO. 7. 8.5. SW. 7. W. 2. NW. 2. 98bf. 1 Regenmenge. größte in 24 Stunden 111 G.Z. b. 19. im gangen Monat 256,8 C.Z. Bitterung. flare Tage 20. Rg. 8. trube Cage 2. 6m. 1. gem. Tage 8. Nbl. 10. Nf. 2. Hgl. 1. Th. 17.

Bägrichte und andere Meteore.

Den 6. 3½ U. Mt. Gwrg. v. O. — b. 13. 7 U. Ab. 13. 2 U. Ab. 13. 2 U. Ab. 14. Mgs. bis 9 U. Rg. seit dem vor, Ab. — b. 16. 4 U. Ab. 13. — b. 19. 11½ U. Mt. Sw. im N. mit starkem Donner. 1 U. bricht das Sw. im S, und SO. and, karker Ng. mit hgl. 13. und Ng. aus SW. und W. bis 7 U. Ab. 9 U. 13. — d. 20. 5 U. Ab. 13. — In d. Racht vom & Rock.

Not von 101 bis 121 U. - b. 31 Racts Mg. - b. 29. Ab. n. Nachts Rg. bis ben 30. Mt. 2 U. - b. 30. Ab. 9 U. Rg. bie Racht burd.

Meteorologische Chronit.

Den 12. Juni beftiger Erbstoß zu Tebenacan in Merifo, mit Beschäbigung von Saufern und schredt. Getofe: 14 Lage porber zwei leichte Stofe ju Bajaca bemerkt. - Radricten ans Sierra Leone vom 18, Jun berichten eine furchtb. Sibe, welche Brandblasen im Gesicht und Sanden entflehen ließ, wenn man fich ber freien Luft aussezte. Aehnliche Berichte, von ungewohnt. Sige um biefelbe Zeit auf ben Antillen. — D. 6. Juli Sturm, Bafferfturg, Ueberfcwemmung und Erbbeben in Balparaifo. — D. 11. Juli erfroren grei Menfchen und-16 St. Dieb bei Gna renbalen in Norwegen. - In ber Racht wom 6. Mug. amel Etbstofe zu nem-Albany (Indiana) bemerkt, um 10 U. und T. U. — D. 11. Aug. Wasserbose auf bem Genfersee. — D. 17. Mug. permuftenber Ortan auf ben fleinen Antillen, befonbere St. Thomas und Antigna. - D. 20. Ang. Blisichlag im Gigmaringis ichen auf eine Scheune, in welcher ein Anabe getroffen murbe. Bieberherstellung bes geschwächten Gebors war bie folge bei bemfelben. — Bom 26 — 29. Aug. Schnee auf ben Gebirgen von Corfica. — In d. Nacht vom 28 — 29. Aug. Gefrierkatte in der Umgegend von Commercy. — D. 28. Aug. Abends 10 U. ein icones Nordlicht, in Philabelphia beobachtet. — In ben bftl. und nordoftl. Landern vom Meerbufen von Benedig herrichten. Ende Aug. und Aufg. Gept. Krantheiten in Folge heftiger Sibe. - Bu Anfg. Des Mon. Gept. Ungewitter in ben Dep. des Pyren. bas, ber Saiben und bes Gere, besonders bei Bapone; in beren Kolge faltes Wetter. — Den 3. Ab. 6 H. Gewfirm, mit furchtb. Sgl. im Dep. l'Ain, ber fic bis nach Savopen erftrectte, — D. 8. ein Rorblicht über gang Dannemarf fichtbar. — D. 18. Sept. Aufg. der Weinlefe in Ungarn; nicht viel, aber guten Bein. - D. 19. Blibichlag bei einem Gew. im Rocher, und Roththal, auf einen einzeln ftehenben Baum, unter welchem ein Menich ftand. Diefer murbe getobtet. - Denfelben Lag Blitfolag bei Stublingen auf 6 aderude Stiere, wavon 5 getobtet. - 3m Laufe bes Mon. Orfan in bem westindifden Archipelagus und an ben Oftuften von Morbamerita, welcher in ben Antillen fehr vermuftend mar. - D. 20. Weinlefe in Befangon; viel, und wortreffl. Qualitat. — In b. Nacht v. It Keuerkugel von der Große des Vollmonds, welche mit Getbie plazte, zu hofloniz in Sachlen beobachtet. — Ju b. Nacht vom Livon 9-2 u. ein Nordlicht in gang Deutschland, England, Nordfrantreich beobochtet; in Nordenropa wurde es foon am 24. und noch am 27. beobachtet. Babrend beffelben bedeutende Bariationen ber Megnetnadel.

Rag	Barometer ben 15° A.					Thermom. im Frepen.			.hpgrometer			
	M	org. Uhr	90 2	litt. Uhr		db. Uhr	Mg.	Mt.	25.	Mg.	Mt.	90
1	27	7,89	27	7,40	37	7,65	8,3	15,2	11,2	66	46,5	57,4
2	27	7,63	27	6,97	27	6,87	8,8	17	12	60,5	45	56,5
3	27	6,72	27	6,02	27	6,04	7,5	17,7	11,3	63,3		54
4	27	6,23	27	5,96		6,12	7,3	18,2	12,3	62	47,8	53
	27	6,09	27	5,56	27	5,90	9,6	17,3	14.8	64	50	52
6	27	5.97	27	6,03	27	6,27	11,2	19,2	12,7	61	44	55
7	27	6,57	27	6,22	27	6,20	8,2	18,3	11	60	43,5	53
-8	27	6,17	27	5,98	27	6.15	7,3	17,1	11,6	59,5	44,3	51,3
9	27	6,46	27	6,25	27	6,82	lo	17	10,4	56,5	45	51
10	27	6,93	27	6,60	27	6,91	8,5	21	14	57	40	49
31	27	6,96	27	6,06	27	5.74	10,8	22,7	15,3	54	37,8	45,5
B 2	27	5,53	27	5,09	37	5,84	11,1	21,2	15,5	55,3	35,3	41,2
18	27	5,85	27	5,00	27	6,23	13,6	19,4	13	51,5	52,5	53,5
14	27	6,95	27	7,28	27	8,56	10,5	13,5	10,2	60,7	51	56,2
15	27	7,60	27	7,29	27	7,31	6,2	15,2	10,8	62	47	54,2
24	27	6,90	27	6,53	27	7,01	6,9	16	10,4	60	45,5	56,8
17	27	7,01	27	7,05	27	7,30	6.4	17,3	10,7	62,5	43,5	51,7
18	27	7.41	27	6,62	27	6,42		18	10,7	59,5	43,2	52,5
19	27	5,37	27	3,90	27	4,36	6,7	13	8,3	60	50,7	5 9
20	27	4-74	27	3,76	27	3,74	6,6	10,4	4,6	58,5	51.	59
27	27.	4,37	27	4,57	27	1,97	1,5	10.5	5	65	49,5	57,5
23	27	4,66	27	-3,12	27	3,31	2	13,1	7,5	63	43,5	53
28	27	3,61	27	: 3,84	27	3,83	7.7	16,2	11,5	53,5	46,7	55
24	27	3,78	27	3,97	27	4,59	8	17	13,3	62	47	52,2
25	27.	4,68	27	4,32	27	4,17	10,2	19,2	12	61,3	43	56
26	27	3,26	27	1,66	27	1,56	7.4	18,3	12,4	63	43	53 ,5
27	27	1,69	27	2,46	27	2,33	9,5	19,1	12,6	58,5	43	54
28	27	3,07	27	3,78	27	.3,81	10,2	17,4	13,4	61		49
29	27	3,64	27	3,67	27	3,73	11,4	14	10,5	57	52,8	59
w	27	3,57	27	2,31	27	3,47		13,1		63	61,4	

Abfitzungen. cm. -cumuli. ci.-cirri. str.-stratus. cicm.-cirrocumuli. cistr.-cirrostratus. cmstr.-cumulostratus, nmb. nimbus GB. : Gemitter : Bolfen. Gw. : Gewitter. Flb.: Florbecte, allg. florartige Bedeckung des Himmels. NB. : Rebel : Wolfen, einzelne neblichte Conglomerate. NBD. : Rebel: Bolfendete, bichte neblichte Conglomerate über den Himmel. ND. : Nebeldecte, gleichformige dichte neblichte Bedeckung des Himmels. hft. : dunftig, dunftige Luft, so daß die nächsten Berge trüb erscheinen. bst. fort, auchster Hotzen. Berge trüb erscheinen. bst. ohn in den konten Berge trüb erscheinen.

-				A A STATE OF THE S	-	The state of	The Control of the Co			A SPINISH
2	Q'hanne.		dfahne		Bug	der 2	mol:	måßr.		
9	Thermo-	28	indstá	rre .		ten.		Me:	lens'	ě,
8	meter Diffe	Mg.	Mt.	1 U b.	Mg.	19024.	Mb.	ber	Tem:	Monb.
Don.	renz.							Tolag	per.	-
_	6,9 Mg. Mt.	0	Oi	0	0	0	0	-	11,8	
2			o	00000	0	0	Ŏ		11,8	
	10,2 M.Mt.	Ŏ	١ŏ	Ŏ		Ŏ			11,8	-
Δ	10,9 M.Mt.	NO	O ₁	Ŏ	B.	Ŏ			11,9	
Š	7.7 Mg.Mt.	N	NO	0	1	0	0		12	0
6	8 Mg. Mt.	NO	so	0	0	0	0	1,4	12,2	
7	10,1 M.Mt.	0	NO	0	ŀ	NO			12,1	
8	9,8 Mg.Mt.	NO	NO	NO		NO	S		1,2,2	3
g	2 Mg. Mt.	0	0	0		0		i -	12,2	7
10	12,5 M.Mt.	0	S	N	М	NW		8	12,3	
11	1 1,9 M. Mt.	2Bf.	S	ŞO		S			12,7	
12	10,1 M.Mt.	8	SW2		SVV	SVV	SW	Į	12,8	/
13	6,4 Mt. Ab.	S	SW	' W	W	SW	W	244	12,8	
I	13,3 Mt. ab	W	NI	N	W	N	N)**		EF.
1	9 Mg. Mt.	NO	N	0	NO	N		1	12,6	
I	69,1 Mg.Mt.	0	0	0	0	0	0	0,4	12,5	1
I	10,9 M.Mt.	NO	Ŏ1	0		0			12,5	
1	8 11,4 M.Mt-	10	01	0		l ü			12,3	
1	9 6,3 Mg.Mt.	0	0	NI	\O	W	W	111	12	
2	5,8 Mt Ab.	IN VV	NO	NO	NW	NW		0,5	11,8	O 86
2	1 9 Mg. Mt.	TA AA	NO	NO	NW	l			11,5	•
2	2 11,1 M.Mt.	so	so	so	OVNI	CYAT	sw		11,3	
2	3 8.5 Mg. Mt.	SO	NO	0 80	SW	SVV			II,2	Ω
2	4[9 Mg. Mt.	SW	0		SW.	N W	SW		11,3	
2	5 9 Mg. Mt.	N	ŏ	0	244		OVA		11,4	
2	6 10,9 M.Mt.	O	NO.	NO		SW	SW		11,5	
2	7 6,9 Mg.Mt.	ŏ	NW ₁	NW.	8	127	w		11,4	-50 85
2	8 7,2 Mg.Mt.		N	N	w	W	NW		11/4	CEN
2	9 3,5 Mt. Ab.	CVAT.				NW			11,4	
3	013,1 Ma.Mt.	SYY I	SW	SW I	W	W	W	81	11,4	

rg. : geringer Regen. Rgtrpf. : Regentropfen. Rflrg. : Riefelregen. Strorg. Strichregen. Gwrg. Gewitterregen. Lorg. Lanbregen. Rbrfin. = Rebelriefeln. Sgl. = ftarter , bgl. = fdmaderer Sagel. Grpl. = ftarter , grpl. = fomacherer Granpenbagel. Son. = ftartes, fon. : fomacheres Schneien. Schuft. : Schneefloden . ber geringfte Grad von Schneien. Eb. : ftarter, th. : geringer Than. Rf. : Reif. St. : ftarfer, ft. : geringerer Sturm. Wilcht. : Wetterleuchten. MR. : Morgenrothe. AR. : Abenbrothe. Dhof . Ohof: far-bigter ober leuchtender hof um Mond ober Sonne. fcm .-fcmach. v. - von. g. - gegen. Mg. - Morgens. Mt. - Mittags. Ab. -Abende. U.: Ubr. C.Z. Cubifjolle. ORB: DAB: Sonnen : Mond: Finfternif.

n.Lag.	Witterungs. Erscheinungen im Allgemeinen. Morgens 6 Uhr Mittags 2 Uhr Abends 9 Uhr							
8	Morgens 6 Uhr	Mittags 2 Uhr	Abends 9 Uhr					
	lls. str. NB. Th.	Itl2. cm.	fli, emci. AR.					
	ll2. ci. nb. Th.	fl3. ci. cm.	fl3. ci. AM.					
	114. nb. Th.	fl2. cm.	fl4. oft.Sor.					
	lla. ub. Th.	fl I. cistr. cm.	fl3. bst.Hor.					
	r2. cistr. ND. bft. th.	fl2. cm. ci.	fli. cm. ci. AN.					
	ll3. ci. nb.	fl2. cm. 623.	fl3. str. cm.					
7 1	!l4. nb. th.	fl2. cm.	f14.					
81	114. bft. tb.	fl3. cm.	fl3. cicm.					
9	!l4. ub. Ab.	F14.	£14.					
	II. emci cistr. MR.	fli. ci cicm.	f14.					
III	14. dft. Tb.	fl4. ci.	fl3. ci. MOR .					
12	H. ci. cistr. cicm bft.	flz. ci.	tra. cistr.					
13	12. ciom. cm. str. bft.	tr2. str. nmb.	tr3. nmb.					
	tr3. nmb.	fli. str. cmci. cm.	fl3. str.					
- 1		ciem.	•					
15	ll. ci. cicm.	fli. cmstr. 623.	fl4.					
		fli. cm. str.	fl3. str.					
17	114. bst. Th.	fl3. cm.	f14.					
18	la. nb. tb.	fl2. cm.	fl4. nb.					
19	12. ci cicm. cm. str.	tr3. nmb. Sw.	tr3. rg.					
	Th. MN.	1 .						
201	r3. str. NW.	flz. em. NW.	P14.					
211	11. Nb. Af.	fl3. cm.	f14.					
22	lla. Off.	114.	fl4.					
23	le. ci. cicm nb. th.	fli. str. em. ci.	tr2. cmci.					
24	ll3. ci. nb. th.	ff(3, ci.	fli. str.					
25	II. ci. cicm. cistr. th.	fli. cistr. ci. cicm.	fl4.					
26	ll2. Flb. ci. cistr. th.	trz. str. ciem.	fl2. str. cistr. ci.					
27		tl4.	114.					
28	12. cicm. cistr. MN.	flg. cicm. cistr.	fli. cmci. str.					
	r3. cistr.		tr3. nmb.					
	r3. nmb.	tr3. nmb.	tr3. 92983), mmb.					

IV.

Witterungs-Beobachtungen

aus Stuttgart vom Oft. 1827,

001

Prof. Plieninger

Refultate ber Beobachtungen. 34

Barometerstand.
hdchter 27"7,71" d. 5. Mas.
mittl. 27"3,74" and Mg.
und Mitt.
tiefster 26'10,57" den 28. Mit.
monatt. Diffs. 9,14"

Ehermometerstand.
höchter 17° den 10. Mitt.
mittl. 8.72° aus Mg. Mt.
und Ab.
tiefster 6° den 30. Mgs.
größte 5:dagl. Diss. 922° den
16ken.
mittl. tägl. Diss. 5.7°.
monatl. Diss. 18,2°.

höckfer 82. b. 19. Mgs. mittl. 57,93. aus Mg. n. Mits tiesster 44,5. b. 10. Mit. myngtl. Differenz 37,5.

Windel
N. 13. NO. 9. O. 23. SQ. 6. S. 72.
SW. 23. W. 2. NV 3. White 2.
Regen menge.
Evifte in 24 Stunders \$44.5 C.Z.
M. gangen Monat 327.3 C.Z.
Mitterung.
Elare Tage 10. Rgosi.
tribe Tage 15. Pibk 20.

Meteorologische Chronit, 18118

Nachrichten aus Austand vom Aug, berichten bankge Sticken in den sublichen Provinzen mabrend des Mon. Juli, — Beischte aus Stillien vom 16. Aug, sprechen von baufigen, seit dem Juni stattgesundenen Sturmen, welche Verheerungen und Schiffbruche auf der oftlichen Kuste der Jusel veranlasten. Der westliche Bodi wirde stigleich den Erdelt veranlasten. Der westliche Bodi wirde stigleich der Beitelber deitungen und Schiffbruche bedeutsenden Schaden? Auf Bistode beimestucht, auf dem Gruferstell des falls und Sturm aus NO, Bistoden und beim Gruferstell des franzen mal den den Gruferstell des franzen wird aus bei dem Gruferstelle des franzen wird aus folgen und Regenzusstellen und Kreinstellen und Beschülfte. Aus Stockholm wird vom Brit. ein sehr warmer Spütsbinister berichtet, so das viele Pflanzen wird ausschlagen. Um 17. Roszens + 13° N. am 18. 12,5° N. zu Stockholm. — Ih Ansg. des Mon. Oft. Hagelichläge und Regenzusstelle in den Dep. Garb, Gers nach großer Trockenbeit. Urberschwemmung im Kanton Bank am Kuß der Sepennen. Draftied auf den westindischen Inselin. Vom 10 — 12. Oft. verheerende Arbeitsweinungen durch bie Möhre und ihre Rebenstussen der Vereinsenus, T. Wriedendenus, T. W. Landw Bereins, 106 u. 118 best 1827.

W itterungs	Witterungs. Erfcheimungen im Allgemeinen.							
Morgens 6 Uhr	Mittags 2 Uhr	Abends 9 Uhr						
Ifte3. nmb.	Illa. ei. cistr. sican. custr.	fla. oi. ciem.						
2 tuz. ar. cistr. w. Ch		fiz, ci. str.						
3 (T3. 90D. 11). Ch.	tr3. ND. NB.	tr2. NO.						
ater.comei.NB.ub.Ch	HI. cm. ci.	IIL NO.						
Born. NB. ab.; th.	fl3. cm. ci.	114.						
GIRLA RED. ME.	fla. cm.	FLA. 186.						
7 di enci di	1112 6m. ch	Pla emos						
Bille, ei ub. Th.	1813. ci.	114.						
Mill. ci. outr.	fill, str. em.	Mr. str.						
oftes. etc. mab.	fil. cl cistr. str.	12, str. cas						
tris. ste. cicae.	172. N.B. mad.	te3, nmb.						
Alls, ca. cicm. Ab.	tri. NB.	113. ei.						
3 fle. sa.ci.cicm. ab. Lb	itrz. ND.	tr3. RDi						
uter. Ren. cistr.	fra. str. eist. amb.	file. cistr.						
Mir. ei. cistr. ub. Eb	fli. cmstr. cm. emci-	Pla wh						
siels, 926, Af, ubsor	Pla.	fla. ub.						
7 114. No. Nf. 8 tez. No. Th.	Pla.	114, mague.						
Blitz. 26. Th.	I ELA.	fla. mb						
ing. No. Eq.	P14.	tr3. 186.						
trz. 930.	ter. ste.	tra. MD.						
1 tv2. str. ND. 11. Ab.		tra. Re ote						
2 ff) . cicm. eistr. ub.th	MIL vices, cistr.	tt3. nmb.						
Siffs, vid ciste	fl3. ci. cicm.	tr3. 900.						
3 [[3. ci] cistr. 4 tr3. 940. 926.	tre str. cietr.	trz. str.						
tri.ciskr.NB.ub.Th	fl3. ci. ciem.	fl3. etr.						
fl1. ci. Ald. Nb. Lb.		ff4.						
7 (11. ci. 974B, nb. Th	FIT of eight	tri. str. cistr.						
Bill. cistr. cicm.	tre 9000 ai aiste	fis. 9728.						
office of the same	itie onen eiem	fl4. nd.						
offia. up off.	712. N.B. ciem.							
DELIAL MIDI UNIL	TILL CHASEP. CHI.	flz. ciem. 923.						
Istra. NWD.	tr2. str. ND/	tr3. nmb.						

18 5 est Migrichte und andere Metores: melde

. he was nawar ning no the dru .

The Sale of the Paris was a mark that the thing the

o dan dan **Agunania separaha** cambana Mataharahan dan Kabupatan dan dan dan

Part if in the fire.

Bertheilung der zur Beforderung der vaterlans bischen Industrie ausgesest gewesenen Preise für bas Jahr 1827,

L. Maschinen zu einem gemeinnsthigen, Landwirthschaftlichen, banemitthichaft. Lichen oben geduischen Anech matte

Dielichvige Bedachtungen, der Beschädigungen, welche die Flusse und den Usein anrichten, so wie den den bein Usein anrichten, so wie den hausigen Berändetungen ihres Laufes und der Ungulänglichkeit ober Kostbarkeit der dagegen ungewenderen Bauwerde profitsehr ihn auf die Ides einer einfachen, wohreiden Workichung, bendem Ueben abzuhelseil

Correspondengol. d. Burt. Landw. Bereine, 126 Geft 1827.

24

Orepeds, nach Art ber Flohe zusammengefügte Die beren größte Länge am Ufer hinlauft, ber stumpfe Wis aber bem Waffer zugekehrt ift. Bep einer Tiefe a 5—10 Schuh verdoppelt man sie durch eine zus Schicht Hölzer, die der Quere nach gelegt werden. A moch gebfierer Tiefe verdrepsacht, man sie und belegt mit Steinen oder Ries. Man besestigt sie am Ufer du Letten oder Seile.

Rach Bufrlens Mennung foll fich die Geschmi digkeit und Gewalt des Waffers an diesen Sporen brech und so das Ufer beschützt bleiben.

Rach ber Anficht ber jur Brufung ber Concurrenglich niedergefegten Commiffion, geht der Erfinder von ir -Meynung aus , beg, die Rraft bes Baffere nur inte Dberflache bauptfechlich wirkfam fer, bag man be bie Mittel gegen feine Befchabigungen ober Beranberum bes Laufes mur gegen jene ju richten babe. Diefe In nung ift aber unrichtig und ber Erfahrung entage Wenn fich, baber bas Waffer nicht blos auf ber Die flache bewegt, fo taum auch ein nur auf ber Oberflich Adminumender Sporn von feinem mefentlichen Ginfink fevn : besmegen wird ein folder bie gewöhnlichen Bo Tebrungen jur Sicherung ber Ufer nicht entbebrlich me chen, außer etwa ben fehr feichten Gemaffern. Granden gegen die Unwendbarteit vom Erfinder, fein Beweis aus ber Erfahrung entgegen geftellt worden; fe alaubte fie nicht auf einen Preis fur Diefen Gegenftand antragen ju tonnen.

onaces, (9005)6

Dengermeister Johann Michael Benner zu fin myels au. Derselbe legte schon, bei bem lezten landoirthschaftlichen Hauptselbe zu Caunstabt, die von ihm fundene, sehr sinureiche, auf einem mathematischen drincip beruhende Maschine, zum eben so genauen, als chnellen Bohren der Speichenlocher in die Naben der Bagenräder vor, und wollte sich damit um den mechanischen Preis bewerden, kun aber erst nach Ablauf des Lermins, wo über denselben bereits entschieden war, mit seinem Gesuche ein. (S. Correspondenzblatt 1826, Nospember, und December, S. 333.) Er erhielt seitdem von Sr. Majestat dem Aduigs auf diese seine Erfindung und term 17. Wärz 1827 sein, zehnjähriges Matunt. (S. Correspondenzblatt 1827, Julius, S. 59 *).

Da von allen Erfindungen, worüber von Gr. Maj. Patente ertheilt werden, die Zeichnungen ober Modelle bei der Centralstelle bes landwirths. Bereius hinterlegt werden muffen; so sendete er jest das Modell seiner Masschine ein und beward sich jugleich um ben mechanischen diedichtigen Preis. Es ist keinem Zweifel unterworsen, daß diese Maschine eben so sinnreich, als von wesentlichem Mugen für Wagner sey. Die königl. Arfenal-Diriktion zu Ludwig shurg hat berfelben nicht nur ihren bollbemmnen Benfall ertheilt, sondern auch eine solche für ihre Werkstätze von dem Erfinder verfetzigen kuffen und ihm über beren, mehrere Monate hindurich exprodeten, volls

opingo, Gongle

^{*)} Durch einen Drudfehler fteht bier Brenner, flatt Benner.

fommnen Branchbarkeit, ein vortheilhaftes Zengwiß un term 28. April 1827 ausgestellt. Auch der Wagnermeifen Bimpf, bei der St, Leonhardelirche in Stutt gart hat sich eine solche angeschafft und zeigt fie Jeden vor, der sich von ihrer Bortrefflichkeit und Zweckmaßigkeit überzeugen will.

Bahrscheinlich durfte daber dem Erfinder der Preis zu Theil geworden seyn, hatte die Kommission nicht zu berücksichtigen gehabt, daß ihm durch die Ertheilung des nachgesuchten, zehnjährigen Privilegiums, von Seiten bes Staats schon eine hinlanglich aufmunternde Belohnung zu Theil geworden sein. Doch glandte sie zur Auszeich nung deffelben auf eine Medaille autragen zu muffen.

- 3) Der Sägemuller, Jatob Scheerer zu Kindentelliefurt, Oberamte Tubingen, legt Zeichung und Modell einer von ihm erfundenen Borrichtung zur Reinigung der Mublgraben vor.
- Sie besteht que einer ftarten Bretterwand ober Tofel, welche, da, wo die Reinigung beginnen soll, senkrecht in den Graben gestellt wird, underthalb Auf haber ift, als das Niveau des Wassers, die Preite des Grabens aber nicht völlig, quefüllt, sondern au beiden Epden, amisschen sich und dem Ufer, dem Basser noch einen freien Spiekramm pon I Schub Breite auf jeder Seite last. Dier stromt dasselbe, da es in deruübrigen Breite gebemmt ist, mit voller Gewalt ein und reißt den vor warts angehäuften Ries fort. Ist auf dieser Stelle der Graben vom Ries befreit, so wird dann die Tassel weiter

omen/Google

tomarts gerudt und bor einem neuen Rieshaufen aufge

Damit bas Baffer fie nicht umwerfe, find an ber tinnern Seite Retten und ein Seil angebracht, das angelpannt, an einem Baume ober sonstigem Gegenstaud-befesigt wird. Auch steht zu jeder Seite dieser Schwelle Tafel ein Mann mit einem Seile und regulirt ihre Stellung.

Der Erfinder legt ein Zeugniß bon bem Ortevorsteher bei, daß er mittelft seiner Borrichtung in einem Tage seinen 44 Ruthen langen Mublgraben vom Rieb und Schlamm gereinigt, ohne das Waffer abzulaffen. Er selbst erwähnt in der Beschreibung, daß er dies binnen 6 Stunden mit 3 Mann verrichtet, ohne daß Jeinaird ins Wasser zu gehen brauchte.

Unfict ber Kommiffion,

Diese Borrichtung hat im Wesentlichen nichts Neues und ift unter bestimmten Umständen geeignet, den Zweck zu erreichen, nämlich da, wo der Mublgraben nicht breit, das Wasser reißend und die Ansammlung im Graben nur aus kleinen Gerbll und Schlamm besteht. Unter entgegengesezten Umständen aber wurde fie das Beabsichtigte nicht leisten.

3) C. Wolf in Eflingen ftellt bas Mobell eines verbefferten Webftuble, auf welchem Leinwaud, Tucher, Beuge, nicht nur schneller, sondern auch und hauptsach- lich weit schoner, regelmäßiger und gleicher als bisher gewebt werden konnen.

Diese Bortheile erreicht er durch eine Borrichtm mittelft welcher die Kette vom Kettenbaume fortwähres nach jedem Schuß, in eben dem Berhältniß nach und na abläuft, als das Gewebe auf dem sogenannten Tische p nimmt und auf dem Stückbaum aufrollt.

Die Mechanik ist daben so einfach, baß fie an jebn Bebfinble, ohne große Rosten angebracht werden kan Auch paßt sie fur grobere, wie für felnere Zeuge; so bis man die feinsten Seidenzeuge, wie die grobsten Tücher an diesem Stuble weben kann. Eben so kann man mit zwa und mehreren Schäften und Fußtritten darauf arbeiten.

Dabei ergaben fich noch folgende Bortheile:

- 1) Das Abfieden und Aufspaunen fallt gang weg, wo burch viele Beit erspart wirb.
 - 2) Rette, und Bagre bleiben ftets in regelmäßiger gliche Spannung, wodurch gleiche Dichtigfeit und folgich großere Schoueit bes Gewebes hervorgebracht min
 - 3) Es reifen weit weniger gaben, ale bemm gewohnle chen Absteden und Anspannen.
 - 4) Jeber gewöhnliche Weber kann fich fehr leicht in bie Einrichtung finden und durch hiefelbe werden fogar, Lehrjungen in den Stand gefegt, tuchtige Arbeit zu Alefern.

Unfict ber Rommiffion.

Die Saupt. Borrichtung ber gleichmäßigen Abspannung ber Rette, so wie ihr und bes Gewebes Aufrollen besteht zwar icon ben ben Gelbst. Webstählen. Da aber biese an fich schon eine Seltenheit im Lande find; so bleibt

anutran, G005/6

wenig koftbare Weise an den gewöhnlichen Webstühlen aller Wrt, die bei uns zum Theil noch so mangelhaft find, so anzubringen gewußt hat, daß dadurch, in Verbindung mit dem Schnellschützen, die Arbeit weit mehr gestordert werden und weit pollfommner ausfallen mußt. Alle Berindung ber im Lande sollten sich daher ihres eigenen Vortheils wegen, ja mit dieser Vorrichtung bekannt machen und sie anwenden. Das Modell verdiene in den Sammlungen der Centralstelle ausgestellt zu werden, wo es von Jedere mann besichtigt werden könne.

5) Mechanikus Ehmann in Berg konkurrirt mit einer vor Aurzem erfundenen, sogenannten Grappel-Maschine, d. i. eine Maschine, mit welcher elastische Gewebe, oder vielmehr Gestechte, ohne einen Eintrag, oder Ginschuß und blos mittelft der Art, wie die Aette geordnet und behandelt wird, zu Stande gebracht werden konnen. Sie ist in dem Besit bes Anopfmachers und Goldstiders Fernand in Stuttgart, welcher durch drepvierteljähririgen Gebrauch ihre Zwedmäßigkeit erprobt hat, und so gefällig war, sie im Lokale der Kommission auszustellen und vor ihren Augen operiren zu lassen.

Junachst bient fie zur Berfertigung ber golbenen, filbernen und feibenen Scharpen fur bas f. Militar, welche zuvor nur mit ber hand, und bas febr mubfam, verfertigt werden fonnten, so baß eine Person in einer Woche nur zwolf Ellen zu Stande brachte. Eben so viel kann aber biese Maschine in einem Tage verfertigen. Es taun diefelbe aber auch nach zu manchen ausben Artifeln, 3. B. zur Fertigung dafüsiger Gelbbentel benut werden.

Sie ift bey ihrer finnreichen Jufammenfeigung bod febr einfach, nimmt wenig Raum ein und tanm dacher aber all angebracht werben.

Wie biefe Borzäge wurden einstimmig von der Rowmission anerkannt, welche die Maschine der vorzäglichsten Beachtung würdig bielt.

- 6) Johann Georg Berger 6), Burger und Beim gartner aus Rabern, Oberauts Eflingen, fiellt eine von ihm erfandene Tranben-Rafpel auf, von welcher ber Berfertiger behauptet:
 - a) Daß mittefft berfelben eine Person das Dappelit, in Bergleich ber gewöhnlichen Raspeln abdemn werbe.
 - b) Daß fie zugleich die Beeren zerquetiche, ohne boch
 - c) Ramme und Rerne ju gerquetfchen und baburch bem Beine einen unangenehmen Gefchmadt ju geben.
 - d) daß fie gegen 50 Jahre bauern tonne, und e) er fie fint 20 fl. liefere.

Ansicht ber Rommission.

Nachdem mit diefer Mafchine noch teine Berfuche gemacht worden, biefe aber erft in nachfter Beinlese, und

Defelbe, welcher ben Preis fur feine Obstmahl = Muble im 3. 1825 erhielt. Man febe Korrespondenzblatt für 1825. IL G. 255. 328.

gwar vergleichett mit ben icon vorfandenen, beffeen Masspeln ") angestellt werden konnen; so konnte jezt dieselbe nicht zur Konkurrenz zugelaffen werden. Wohl aber steht bem Berfertigenz follte sie in der Prusung sich ale die beste ber bis jezt bekannten Raspeln bewähren, die Bewerbung für das nächste Jahr offen.

7) Hofoptitus Dechsle von Eflingen, der schon wehrere Beweise seines rasilosen Strebens, nach immer weisterer Bervollkommnung seiner Instrumente gegeben und namentlich, ben Gelegenheit des landwirthschaftlichen hauptsfestes in Kannstadt im J. 1826, ganz vorzüglich versbesserte Mikroskope ausgestellt hatte an), lieserte jezt ein neues, das jene wieder weit übertras. Er hatte es mit achromatischen Wöhrte kinfen versehen, wodurch das Sehseld an Licht, Schärfe und Größe außerordents lich gewann. Um so mehr war dieser Worzug in die Augen springend, da man zur Vergleichung des Effekts seine Mikroskope von 1826 daneben stellte.

Folgende funferlei Bergroßerungen waren baburch gu bewirken :

Das Objektivglas Nr. 1 vergrößerte mit dem schwachen Okular die Flache 400, den Durchmeffer 30 mal ben einem Gefichtefelb von 3½".

Das Objektinglas Rr. 2 vergrößerte mit dem farken Okular die Flache 900, den Durchmeffer 48 mal ben einem Gesichtsfeld von 330".

^{*)} Man febe Correspondenzblatt 1827. September.

^{**)} Siehe Correspondenzblatt 1826. II. S. 3371

Das Objektinglas Rr. 2 vergrößerste mit bem farken Okular die Flache 2500, den Durchmeffer 75 mal ben einem Gefichtsfeld von 1. 25".

Das Objektinglas Rr. 3 vergrößerte mit bem ftarken Okular die Flache 5625, ben Durchmeffer 106 mal bei einem Gesichtsfelb von 11.".

Das Objektinglas Dr. 4 vorgrößerte mit bem ftarken Okular die Flache 12100, den Durchmeffer 30 mal bei einem Gefichtsfelb von 1"".

Bolgende Zenguiffe von Rennern bes Gegenftandes brachte Derr Dedele bei :

Es ift befannt, bag Dr. Dof. Optifus Dechele icon vor zwen bis bren Jahren febr vorzägliche Mitrostope nach ber nenen Art ber Busammenfetung verfertigte, welche bo fondere in Sinfict ber Bergrößerung und Beite bes Geb feldes febr viel leifteten, in Diefer Begiebung bedeutenben Rubm erwarben, und wegen bes billigen Preifes manden abnlichen, toftbaren Juftrumenten bes Auslandes vorgezogen gu werben verbienten. Da aber biefe Inftrumente nicht fur alle Arten von mitrostopifden Untersuchungen gleich gerigmet maren, und namentlich fur biejenigen Beobachtungen, ben welchen es weniger auf eine febr farte Bergroßerung, als auf die größtmöglichfte Scharfe bes Bilbes und auf bas ermunichte Daag bes Lichtes autommt, boch immer noch Einiges zu munichen übrig ließen; fo murbe Dr. Dechele von verschiedenen Seiten aufgeforbert, bep Berfertigung neuer Mistrotope auch einmal die Methobe ber berahmten Rrauuboferichen achromatifchen Diffrostope

amunday Google

٧

zu mablen und in diefer Beziehung feine Runft zu versuchen.

Das nunmehr von ibm verfertigte und uns zur Prafung vorgelegte Juftrument ift bemnach in allen Berbalt. miffen gang nach Daggabe berjenigen achromatischen Di-Erostope, welche im Rraunboferiden Preis, Courant gu 130 fl. notirt find, eingerichtet; nur die gebromatischen Dbjettiv Linfen find andere geschliffen und leiften bei Diefer veranderten Ronftruftion boch genau baffelbe, mas -jeuen Inftrumenten einen fo großen Ruf erworben bat. Die verschiedenen Grabe ber Bergroßerung, bas Gefichts. feld, die ausnehmende Scharfe des Bildes find volltommen mit bem graunboferichen Inftrumente, bas wir aufs genauefte bamit verglichen baben, übereinftimmenb. Starte bes Lichtes icheint bei bem Inftrumente bes Beren Dechele noch in einem bobern Grabe fatt ju finden, ba fein Glas mehr ein weißes Licht gewährt, welches ben je nem ins Blauliche fallt.

Hof. Optifus Dechsle hat durch dieses Mikrostop bewiesen, daß ihm keine Aufgabe, welche die berühmtesten Optifer des Auslandes geloft haben, so schwer sen, daß er sied aufzuldsen vermochte; und daß er sich daben nicht genau an ihre Borrichtungen bindet, sondern zum Theil auf eignem und neuen Wege denselben Iwell efreicht, wovon bei gegenwartigem Instrument die Koustruktion der zusammengesexten Objektiv-Linsen, welche der wichtigste Theil des Ganzen ist, den Beweis liefert.

Bei einem Runftler, wie herr Dechele, ift if faum nothig zu bemerten, daß Diefes vortreffliche Die

troetop auch burd bie Bequemlichteit im Gebrauch und burch bie Elegang bes Meußern ausgezeichnet ift.

Eflingen, ben 1. Sept: 1827.

Prof. Sochftetter.

D. Steubel.

D. Schübler, Prof.

Unterzeichneter, welcher bem vorstehenden Urtheil aber: die von Sof. Optitus Dechele verfertigten Districtione vollfommen beitritt, erlaubt fich nur noch die Bemertung, daß die Berschiedenheit des zu den Objektiv. Linsen dieser Mitrostope gebrauchten, franzbsischen Flints glases von dem Fraunhofer'ichen, eine andere Figur der Glaser uothwendig machte, um ihnen diejenige Schärfe zu geben, welche die Fraunhofer'schen Objektibe zeigen.

Das zu diesem Mitrostop gehörige Mitrometer ift nach einer von dem Unterzeichneten gegebnen Anleitung verfertigt, und dient dazu, kleine Gegenstände mit einer sehr großen Genauigkeit abzumeffen, wodurch dieses Mitrostop auch als Wollmeffer brauchbar wird.

Tubingen, ben 2. Sept. 1827.

Prof. Bohnenberger.

Diefes mit dem Mitrostop verbundene finnreiche Mikrometer wird auf folgende Art gebraucht:

In der unter dem Ofular befindlichen Blendung wird ein Spinnenfaden ausgespannt, und entweder diese Blendung so lange verschoben, oder das Ofular heraus oder etwas hineingeschraubt, bis man den Faden gang foarf durch das Ofular siehet.

Das Mifroelop wird auf den Trager des Objettem

omerate, COOSIC

schiebers geschraubt, und bas Dhieft, beffen Große man meffen will, auf bas Glas des Mikrometers gelegt, auf bas Mikrometers gelegt, auf bas Mikroskop so gestellt, daß man bieses Objekt deuts lich sieht, und der Spinnfaden, wenn man ihn einmal mit einem bestimmten Punkt des Objekts in Berührung gebracht hat, sich nicht zu verschieben scheint, wenn man das Aug etwas auf die Seite bewegt.

Das Glaschen, welches bas Dbjeft tragt, wird fo gebrebt, bag bie Richtung, nach welcher man meffen will, in bie Richtung ber Mifrometerschraube tommt, und unn bet eine Rand bee gut meffenben Gegenftanbes genau mit bem Spinnfaden in Berührung gebracht, worauf man auf ber geradlinigten Stale bes Mitrometers bie vollen Umbrehungen ber Schraube, und auf dem eins getheilten Rreis Die Theile berfelben ablitft. Machbem man, ohne bie Robre des Mitrostope ju be rubren, ben anderen Rand bes gu meffenden Gegenftandes in Beruhrung gebracht hat, lieft man wieder ab: fo ift die Differeng ber: gwen abgelefenen Bablen die Große bre Gegenffandes in : Schraubenumbrebangen , und beren Theilen ausgebrudt, bie man in par. Rin. verwandeln Cann, indem auf jede Umbrebung ber Schraube (ben Die fem Mitromeger) 110,145 par. Lin. gerechner werben, wogu nachstebende Tabelle bient. Control of the Control of the

ng ministry the second section of the second second

1. 6 11 1

овиная Сиродіс

Umbrehungen	par. Anien			
I	0,145			
2	0,290			
3 .	0,435			
4	0,580			
5	0,725			
6	0,870			
7	1,015			
7 8	1,160			
9	1,305			
10	1,450			

Beispiel: Das Mifr. habe gezeigt 31,345 Umbrehungen und 33,172

fo ift die Große bes Objette = 1,897 Umbrehungen.

folglich 1,827 = 0,264915 par. Linien.

Der Preis des Ganzen ift 100 fl. ohne und 133 fl. mit dem Milrometer.

Unficht bet Rommiffion.

So fehr fie dem rahmlichen, raftlosen Streben Dech blee, befonders auch in der gelungenen Nacheiserung eines Fraunhofers, die vollste Gerechtigkeit wie derfahren last und diesen fleißigen, geschickten Runftler, welchem auch das Oberamt in Beziehung auf seine baw gerlichen Berhaltniffe bas beste Zeugniß gibt, jeder anderweitigen Aufmunterung und Unterstutzung fur bochst wardig halt; so hatte sie nur in dem Falle demselben den Preis zuerkennen konnen, wenn er nicht mit andern ihrem Wirkungekreise naber liegenden Ersindungen in

Rollifion gekommen ware, indem fie hauptsächlich biejes nigen Erfindungen vor allen andern zu berücklichtigen hat, welche gemeinnutgige landwirthichaftliche, ober hauswirthichaftliche, ober technische Zwede befordern.

- 8) Der Mechanitus Johannes Schweizer von Geislingen legt diefelbe, von ihm sogenannte, Filtrirs Dampf und Kliftir. Maschine wieder vor, welche er besreits in der lezten Kuust-Ausstellung aufgestellt hatte. Man glaubt sich auf den Bericht fiber dieselbe beziehen zu mussen. Der dort geausterren Ansicht stimmte auch die Kommission bei.
 - 9) Ein Ungenannter schickte ein Perfpektiv nebst einer durch Zeichnungen erläuterten Beschreibung besselben ein, welches er ein Universal Zeichnungs Instrument nennt; weil mittelft eines Glases, das in Quadrate getheilt ist, und welches in die Brennweite des ersten Okularglases eingefest wird, alle beliedige Gegenstände in bestimmte Abtheilungen geordnet werden, was dann die genaue, proportionale Abzeichnung auf einem Papiere mit ahnlichem quadratischem Netz, sehr erleichtert.

Unfict ber Rommiffion.

Dem Berf. gebührt aller Dank fur die Mittheilung , feiner Borrichtung und beren genaue Beschreibung, uns geachtet jene bereits bekannt und viel vollkommner vor- handen ift.

- perimera (5/0/05/C

^{*)} Man febe Correspondengbl. Dit. u. 900. 6. 324.

10) Ein Banger, aus dem Anchheimer Oberamt legt bas Mobell einer zusemmengesezten Muble zu verschiede ven Zweden por, welches man nicht entsprechend fand.

Preis. Entideibung.

Die Rommission entschied sich für gleiche Theilung bes Preises von 40 Dutaten, zwischen bem Bebermeister Bolf in Eslingen und bem Mechanitus Ehmann in Berg. Für biesen wegen Neuheit und Sinnigkeit seiner Erfindung; für jenen, wegen ber großen Gemeins nätzigkeit seines Apparate für die gesammte Weberei des Ronigreiche, die baburch außerordentlich vervollkommuet werden muß.

Außerdem kamen bei diefer Gelegenheit der Stelle noch zweigelei Eingaben zu, deren Verfasser und Berkertiger munschten, daß ihre Industrie Produkte von der Centralfielle gepruft , deren Werth und Zwedmäßigkeit beglaubigt und hann sempsohlen werden machten.

1) Legte Job, Gottlieb Franke, Coreinermeifter in Ulm, feinen Dkulier- Apparat par,

Schon seit sieben Jahren liefert der geschickte, betriebsame Mann Instrumente zur Erleichterung und Beforderung der Obst. Beredlung mancherlei Art; nament.
Ich zum Pfropsen, Ringeln, und war auf deren siete Berbefferung bedacht. Er sann aber auch auf neue, auf praktische Bersuche gegründete, Beredlungs Methoden, und suchte sie durch dazu eigends erfundene Enstrumente in allgemeinere Unwendung zu bringen.

Die



2012 Altanburger pomplogifde Gefellfcofe gab ibm icon im 3. 1825 das Beugnift

"Er liefert fehr gute Arbeit um biffigen Preis und erlautert die Anwendung seiner Werkzenge durch deutliche Beschreibung, vorzuglich aber durch beigefügte, das Verfahren selbst versinnlichende Holzmovelle. Die meisten seiner Angaben find bereits von der Gesellschaft erprobt und von porzuglichem Rugen befunden worden."

Daffelbe tann bie Centralffelle von feinem Dtulife

Er befteht aus einem gewöhnlichen Dfulirmeffer, Dann einigen Sobleifen, oder fogenannten Abichiebern und einem Inftrument jum Abfteden ber Schilbe.

Die Oppration gebt sehr sichen von finten und der Apparat, venstatt, sie auch bei altern Iweigen voruchmen zu kunen; ha man nach der gewöhnlichen Art invert das idualis Sals nehmen mußte und bei altem das Okuliren gar nicht wagen durfte. Der Wechel der Wite wung, besonders Sounenschein mit Regen, der so nachtigiss auf das Gelingen der Appration einwirft, hat bei dieser Methode, weit weniger nachtheiligen Einstußt. Diel schnellag okuliren, als nach der bekannten Weiser wir den fich das Schischen viel leichter und willigen einstat, und ringsum mit der Rinde verbindet. Ich gelingt bei seher der Stuliren viel eigen, namentlich auch bei Wosen, wo man mittelst desselben leicht mehrere Sorten auf demfelben Stamme vereinigen kann.

Correspondengol. d. Bart. Bandm. Bereins, 126 Deft 1827. 25

Wadnang, legt Esemplare feiner verbefferten #Sgieb Apparate vor.

Derselbe ist schon wegen bes von ihm erfundenen, aus vaterländischen Materialien zusammengesezten Streich pulvers oder sogenanntem pate minerale (worauf der Kranzose Pradier ein brevet d'invention erhielt und das auch start in Murtemberg abgesezt ward) das nicht nur dieselben Dieuste, als das französische leistete, sondern auch viel wohlseiler kam, — dann wegen seines Polir-Pulvers zum Reinigen der Metalle, Gläser, geschliffener Steine 2c. vortheilhaft bekannt. (Man sehe Corresp. 281. 1820 Bb. II. S. 250. 1824 Bb. II. S. 161.)

Ge ift' ihm! feit biefer Beit wirfich gelungen, bas aubländifche pate minerale größtentheile in verbrangen. Daneben' ift er 'auf Dervolltoftinnung feiner Streit Apparate bebacht gewefen, Die er vorzüglich babarch te wirfte, bag er bamit Streichfiable jum Ciblefen ba Zafels und andrer Deffer in Berbindung brachte. " Tegte fünferlei folder Apparate vor, barunter auch foide. auf benen man bie Schneibes Bertzeuge niche nur febals fen , fonbern auch wieber glatten unb poliren filmt. Das Reber jum Abftreichen ber Deffer ift mit ben von ihm wen verfertigten, fogenannten Stafftafelni, die fraber felt baufig für bobe Preife aus England famen, beffrichen. Rad Berfchiebenheit ber GrbBe und Enrichtung liefett er ein fold Streich Leber mit Staff um i ff. 6 fr. I fl. 15 fr., 1 fl. 45 fr. bis 2 fli Um Tegtern Dreis erhalt man einen folden Apparat; bef welichem auch

inne facellie Montameler schiefteleiererzellehrend feing geicht unter dem Litel. Die Godas oder 98 atroppe Mondach äftlichengis elbreiterschaumilierfenden gegengen einen Werter. Nan ein male mederet wissehaften erlied mi gillid deur rad

Sie enthält eine Anfennenfellung der des des des einestenstellung der des des einestellungstellungstellung der eine Anfennenfellung der eine Anfennenstellung der eine Eine Anfennenstellung der eine Anfennen Anfennen

Das Ganze kann als nüglicher Borfchlage in Gible bereitung zum Behuf kande licher Bleichung im Geoffen und alfo in bedeutender Bleichung im Geoffen und alfo in bedeutender Benge dorgenommen wird; wenn fich ein solches Mothern dem Unternehmer einer solchen Bereitung uicht von sein follte. — Er liefert zugleich den Beweis von gunn Impunischen Kentellungen, von Gehäufgliff dur Gehäu

unter dem Titel: Die Sodas oder Ratrage Maheis kationisis dierenschaften der Ratrage Maheis kationisis dierenschaften der Katrage Maheis Non si malo pppop pt politischen Titel den red

Sie enthält eine Infammenstellung der bisher pa um weit bied eine Infammenstellung der bisher pa um weit bied eine Wiespank boef Edda dinder Wiedender Wiespandig in der Sindellung ist eine Wiespandig in der Sindellung ist eine Wiespandig in der Sindellung ist eine Gelegender Bestellung in der Sindellung in der Sindel

editeid rock Kyllikies ellow erffteren erst esch erspringestig Liter werden, wo die Charberitung zum Behrf fünkt haber Weichung im Großen und alse in beberennen dunk reunen fan tierdreck und alse in beberennen dunk reunen fan tierdreck rock finde in beberennen erligt in den der die der die eine schied eine der der halten in die einer einer folden Bereinung aldt som dunkt de Erland in der einer folden Bereinung aldt som dunkt de Erland in der einer folden Bereinung aldt som dunkt de Erland in der einer folden Bereinung aldt som dunkt de Erland in der einer folden Bereinung albeite der eine Erland de Erland in der einer folgen der Beneine den printerrengen werteren einer fanglich von Beneinung einer fonder

1). Bierbrauer Johanneln-Achten eine Galdel Mich

remore Google

Distraine The residiction of the state of th १० स्टब्स् तंत्र के विकास का विकास का विकास के किया के क्षाव्यक्त कर्मेष्टिक रन्धेन्क्रीकार वेशक्षेत्रकी तथ्ये प्रश्नेटी अविश्वित गुरू Die Bosten jufin bestiellen unglodie glange Baratty wei Appropriet unter bei den der bei der bei beiter bon It Morgen mit Weber Rarben angubanen. : tremed क्रिकाम् अतिकृति क्रिकाम् विकास स्थापित क्रिकाम क्रिकाम क्रिकाम क्रिकाम क्रिकाम de gen fregieferien wordelten er eine med in med ingelenfer in ingelenfer in ingelende mabrt, daß er bem auslandiferen Stopen anich inner Se Bagfchnie milityl funteringung Ball mile Beitichmiligenen Beginntiefe herrendernen wirden biggereite Biggereite Santy Vide fict wird Come nab Grand Cattiffe Garfte." diene de se fe en la company de service de la company de l म्क्रानिक स्थानिक स्यानिक स्थानिक स्यानिक स्थानिक स्थानिक स्थानिक स्थानिक स्थानिक स्थानिक स्थानिक स्य spen praithindemenen Galaariens statenspurksien bleibt dinen eigened welltedroodinglinden, in willheur bit wedin Barbib anthing ubailen auf ber be Barbe Barbe Barbellice ber better beitet ber ba jeber Morgen 10- 15 Centner Sabat lichtnof nodrom and ingha Chiffiani Semendarent gerifte ingertant and and whicherith best byidereichned in witsting en judege bis Benguly bes Schutiffigen wird Genetime , Rather vor, bus er;" uit beriadigemoinen duffeiterung bie fan bwirthfchife lichen Berbitte f neue Baltufen bem Baterlande gut gemin wen ; igun entsprechete ; vor der ber Baprennig Wodegen Beines Philippens Telfgedt Activitionis und Mattles Andben Minnes,

AND THE TOP OF THE PROPERTY WASHINGTON BUTTONS OF THE PROPERTY An his Sudidant in Mohananhan omb Baide fire en one is the 1.5 kg bad thoughout accomplete foliation become de ingen galant post halpen imaland i unt voren. 19 p. when the state of most the constitution of the state of t son 11 Morgen mit Beber - Rarben angubanen. : 177111. ein bartingen gefeinen fie feit der gene bereiftere Endicht But im: Bi inn factor interes and in interes interes So, sop Sthat Replan sedande balle immen in Adabete in ind Robert, bag er bem austanbifcenerbingenfofigen ban france. anulgerinte andre smarkenne stadionierd station confinitación Integrpe histes Sabi spallopuncuit Aire migrop office rate, die Shoughang and the file igne neld der Begannennenn nog ... darm arken prontes vontes von established antice." Adequated And make rome to works fring housing ing Corre Secretaria Characterist. B. Handis (CA9) considerancias. dingenna deiffest bereingente die de Ale Menedie de Menedie aciel in Beiebel in Beiebel ber Gereichte gerichte ber beite biebel beibe daffe, chanalldaffe aloueleeffenden, examirfe enedoifune chaffe det efteres anderes and service est at michaelestes Mentiberfitzgut pillios erimbentilm Artipage weit aberpeffe ba jeber Morgen 10- 15 Centner Labat licforgen under mairschneth renied charabenscha ge what myster dialle. son den geneutiene Lennantiffellopsatistie achte Holle Leinschliffe Boach grootin und chiefe dann Andrew Diremen and in Arte, melaid, ai chieffell in Arthur Bellen generation of the market in the contract of mie 23 bil emtner an E4 iff jund id Centuen fogene profer, Skil à d'Augustus pud, dashr 1898 A. 30 fr. 18810 aher school about adding about the Contract helb ft. & fr. separt

semp in Allem feit 1209 in diefer Gegend für Abback 50,000 für anwattenen warden.

Die längst gewänschte und von Sr. Majestat so werdenäßig angestonete Erhöhung des Eingangszolls auf wie noben Blätter hat auf die dortige Gegend einen solle kong Sifer in Erweiterung des Tabacksbauss erweckt, daß man für das lausende Jahr 4000 Centner zu ernten wan für das lausende Jahr 4000 Centner zu ernten wast. Außerdem sind won den Einwohnern viele tausend Butten durg, Horb, Kochendurf, Mutten durg, Horb, Kochendurf, Muten durg, Horb, Kochendurf, wie erg ze. gedracht, dart gesett und die Belehrung über die weitere Behandlung gegeben worden.

firm Der Berth ber Guter ift jugleich baburch gefticem und jest liefert manches, vorher nur jur Ganfeweide bienende Saudland, an ber Eus, ben schönften Taback.

Daß ben dieser ausehnlichen Berbreitung des Tabacks. baues in der Gegend von Durrmenz sowohl, als an and bern Orten. Kanenmaner das Nauntperdienst gebühre, bestätigt ein Zeugnis von Schultheiß, Gemeinderath und Oberamt. Er schaffte in den ersten Jahren mit pieler Mahe die Setzlinge aus der Pfalz herben, hemirtte aber dann deren etwas muhsame Anpstanzung selbst, so daß es keiner fremden mehr bedurfte, sondern später vielmehr, viele tausend Setzlinge an Auswärtige abgegeben werden konnten; so daß manche blos für Pflanzen 10—15 flaus einem kleinen Stucken kand lbseten.

Sodann war er bemutt, die fur das bortige Klima tauglichste Sorte auszumitteln und fand diese in Nicotiana macrophylla, als welche dem Roft nicht so unsterworfen fep, als Nic, tabacum, welche die herren Ge-

litter Bicheller angenifent und westem bie Jehrlichen Mapp und Sofin im Frihjafe 1825 foliffen Comm and Polland Janes fonmen und austhalten laffen.

Er gab alle Beleinungen an die hand und beze Manife felife hand an, weiter ihm in den erfem Jahren nichts traiter, als ein armlicher Lagelohn von nic fie. zu Afrik mach.

Entlich brachte er für sich und nicke auter, auter Leute, den in aller Abdficht so verspriftspiere, sogmannten Ander um die Spässer in Gaug, nedench sie (die dent zu Lagelehn so wenig Gelegenspeit ist) ihr Berd undelten und in den Stand gesetzt wurden, manchen Gaussusk zu tilgen.

Definitive son Gr. L. Rajefat genehmigte Entideibung aber Bertheilung ber Druit.

L Der mechanische Preis warb gediellt und bem C. Bolf in Eflingen mit 25 Dulinten und ban Mechanilus Chmann in Berg mit 15 Dulinten und ber filbernen Medaille ju Theil.

II. Ihr ben chemifden Preit tonnien bie biebmaligen Concurrenten nicht berudsichtigt werben.

III. Der landwirthichaftliche Preis à 20 De taten und filberner Mebaille ward dem Beber Georg Ja tod Aagen mayer zu Durrmeing, wegen seiner Berdienfte um Ginführung und fiete Berbreitung des Labacksbaues in seiner Segend, seit dem Jahre 1809, mertannt.

Stutigart, den 27. Sept. 1827.

Centralfelle bes landm. Bereind

Berthetting Ber'l Pielfer Cur' Befordungs ber

મેટેક એટ્રેડ કર છે છે (d

1822. II. Sundles den Bekanntunding Machenisterely, Bl.
1822. II. Sundless der von Son R. Meis wiederheit aus gesetzten zwei Preise von 20 Dulaten jedmez fünzliejenigen, welche innerhold der nachten vien Sahre die meikenchens und Steinobit Stämme in einer Gegyde, mochte Philodomy und Steinobit Stämme in einer Gegyde, mochte Philodomy und hausendinnicht, ple Soperbe hetrieben mochten aus dem Kern gezogen und parahe hetrieben gegehen sich dem Kern gezogen und parahelit, haben och gebein sich als Bewerbers, dus von och 1866 in 1868 och eines die

- 1) Schultheiß Mattin Goderminaht: Mercinta Breudern fantedilliginann gnag birdibacol voda (v 123/11Schulteliffifft bMornfol in weekistonn, Schultheiherenbegistei Waltehann Duliureited ein.
- 3)- Strumpfftrider Epberle in Rorb, Dubingib. tingen. alet anbedrie poffin unibe ar a finnire Cit
- 5) Sattlermeister Commiter in Bberbifdingen, Du. Chingen. . dale, milis nur all brice (9
 - 6) B. Bager in Dagemergen, Du: Rottwell.
 - 2) Galgfatter Glodlaus Rangelen until 164 C'
 - 1) Schultheiß Maft feit bem Jahre 1822;
- . D) bavon veredelt 7,950 und jung Achufibieser Doffe
- 293mmggeg elfenicani, wirbe Gartie nillen iniluR !!

- . ; 2) Chuinquifig Roses fo feit den Jahn 1829;
- a) and dem Renn gezogen 26,000 Williage.
 - b) bassa serebelt 12,468.
- . 3) Chumpffieder Cyberle felt bem Jahr 2022;
- · a) and bem Sten grogen 57,000: Milliage,
- . b) safet 37,000.
- · c) bassa sersbelt 27,000.
- d) sellent 42,600.
 - 4) Coulimer Bigenauer fen bem Jager udit
- 4) Schullter Bigenauer fel
 - b) barand erzogen aber 40,000 Ctad . : .
- e) aber 3000 theils gang unentgelblich: en Camanum, nu theils um geringen Preis en, Moger abgegeben.
 - .15). Gottlerweister Commer feit dem Johne alles
- - b) verlauft von seinen früher verebeiten 5126.
- 6) Bunhate Bagen fait dem Jahre 1822;
 - a) jog aus Kernen 80,766 Bilblinge,
- (b) perfeste davon 13,549,...
 - c) verebelte von biefen 4326,
- d) vertaufte son feinen gezognen Wiblingen 35,317,
 - e) hat im Pffanzenbest noch vorräthig 31,900.

Bon des Schultheißen Mist landwirth. Bentähungen und Berdicksten ift schon im Corresp. Bl. 1822. Dir. S. 2911-11996. 1823-Oir. S. 267 die Mede gewesen. Er hat

oruman, Grootyle

Diefelben baburch um ein Großes vernahnt, bas erineinem Meramte: Waren mie er ge diwa, Meile wegen bad eineben Klima, theils wegen mangelnden Sinns der Einwohner für Philitalsung. Leptere inoch auf der untersten. Einfelseht, mis dem erstemunsterhaften Bediete einer mit Mühennd Rosten gibt imgalegeden und erstallnen, stufesmit dem Baumschafte, mit zum Abili feht abeln Sorden, vorangtgungen ist. 1. Bereits studies dieselben wehrere hündert Stümme im die Angegend verstauft und spunkt der Anstang gemathe werden, die Doste baumgucht in diesen Benamte weiter zu verbreitenz. 11. 1. Einem under and ibesonders En beer le, welchen bereitet und Lauer für Ausschaft und beständ weiter gu verbreitenz. 11. 1. 2. 2. 2. der für Besterung der Distang werten bereitet weiter gu verbreiten vor der für Besterung der Distang der die Geben bereitet wie Arssellen mit bestehen verteben vertebelten Erkinner wie Arssellen vertebelten Erkinner wie Arssellen vor der der für Besterung der Distang vertebelten Erkinner wie Arssellen wie Arssellen wir Arssellen vertebelten Erkinner wirten Erkinner weiter vertebelten Erkinner wirten Erkinner der Gestehen Erkinner ein Geben der der Gestehen Erkinner eine Gestehen Erkinner ein Gestehen Erkinner ein Gestehen erkirten Erkinner ein Gestehen erkirten erkirten Erkinner erkirten Erkinner erkirten Erkirten

Schneibermeister Morafch hat ebenfalls burch bie Anlage einer & Lagwert großen Baumichnle in niger Sigend, we die Betracht noch nicht als Gemerbe betrieben, vielmehr größtentheils vernachlässigte wird und junge Baume zum Nachsehen aus Bayern, namentlich aus Schopfloch, wo sich große Baumschulen besinden, bezogen worden, um so mehr verdient gemacht, als er daben viele und eigenthamliche Schwierigkeiten zu überwinden hatte.

Auch Schullehrer Bigenauer, fo wie Bernh. Bager bas ben befondern Gifer in Befbrberung ber Obstzucht bewiesen und ersterer bazu auch feine Schultinder angehalten.

Salzfattor Gloder melbete fich ju fpåt, nachdem icon bie Entscheidung aber Ertheilung ber beiben Preife geschehen und von Gr. Majeftat genehmigt worden war.

Diefer publige word ben Consideracifer Manufi ber ofte Vrist mit 20 Dis Bearing make -bem Glinkichten Mast ber zweite mit 00 Dulleten malf Gherrer Chromobolde Six bibe purlemet. Shelbem bereit bie Brieber, melder bie Berlebung bieler Breile feit A Jahren benannehnacht, ibe Intell article man ben and itforberd bie Ebetrof Reitung boldfloftiffligfeible Bertins debin wirds, das hempficklich in Australien Gegins ben, mo bie Rommucht noch nicht als Genecke getrieber wird dub haber entweder ganglich mangelt ober med under bestend: flett findet. Obefehrten ertifitet merben, mein the Thiomb diffantlichen Mateuricht in Melen Jamide der Laufe michidalt suidt, wedurch er in des achicles feben activate werben wied; so unterbleibt bie fernene Matschung biefe Steine der eine eine eine fine beraffen Contine Continents 27. September 1847. Erntralfelle bed:lenb mastail aftib ur big bart ben ber den Bertind in ber bie Commence of the The state of the s Mr. dr. D. W. M. Elena ... Carried Boy Constitution of the Constitution o Contract to Age of the Contract of the Contract of the Samming and Section 1985 to the State of the Section 1985 The state of the s underen ber 1982 in 1982 . .. ニュー・カカ かけ こう

and the second of the second o

. i. .: Tabe M. : f.Sparometer Witterungs-Beobachtungen and Stuttgart von Nov. 1827,

4.8 Maultate ber Bassachtungen.

· · · Bath meterfent 66dfer 27"10,39" d. 27: West. mitt. 27"4,08" aus Ws. und Mitt; tieffter 37", den a. Wit. monatl. Diff. 19,08"

2,10,

2. Ebermameterftanb. boditer 8,20 ben 6 Mitt. mittl. 1,62° aus Ma. Mt. großte tagl. Diff. 7,59 ben _ - flare Lage 2. 27ften. mittl. tagl. Diff. 30. monetl. Diff. 15,9°.

" Sogtometerftand Monter 87. d. 20. Mas. nitt, 67,82. aus Mg. g. Witt Beffer 56,6. b. 4. Dir.

monatl. Different 30.4 Binbe. 14. NO: 4. O. 19. SO: 6.8. 6.

SW. 32. W. 10, NW. 6, 230ft. 2. Rearmmenge. großte in 24 Stunben 158 C.Z.

vom 5 - 7. Rov. im gangen Monat 385,1 C.Z. Bitterung.

-Ma. 11. trabe Lage 104 ftirm. 2. Pbl. 14. . gem. Tage 18. 88f. 3.

Bu Anfang bes Mon. Rov. viel Sonee in Subbentichland. Den 31. Dit. und 1. Nov. Sturm an ber Wefermunbung mit Beideriden burt bit Starmfuth an mehreten Stellen. Desabetiden um ben nordk" tent oftli Raften Danemarte; befonberd im Wordt. Fibnen. Din 18. Rod. in Frankfint a. M., nachbeit es unt in B. Ab., affhable batte, um 8 U. 5a Min. eine Benderigel volle 80-400. with Bollowadelicht de - 18: Settinista bemerthi, and in in Mint Setasp ethe Detonation gleich Butte danoneniaus und om Wederlien von ettimen Gel. 1966 bent einem vollenben Donnet ... Den \$51 Rop. thebrere Mage hand bedeutend verl Schner indumd Top Kronk in Don din Sturm und i verlächen Schnerfall der Oddfal nach in Nachre Aristenbert Donkenheilt ihrb. Michtleiben der ISchnere, die Den syllhefriher the county of the Signal of the Control of the Cont

9	Barometer ben 15° A.					Ehe	rmom. Frene		Hygrometer			
	lorg.		itt.		Ub.	Mg.	Mt.	шь.	Mg.	Mt.	216	
27	0,80	27	1,57	27	3,70	2,6	5,2	4	65	59,5	60	
27	2,84	27	0,41	27	2,62	3,4	4	3,6	65	64,5	66	
27	5,69	27	7,05	27	7,93	0,9	3,5	I	66,7	60,5	63,	
27	8,60	27	8,62	27	9,26	0,	4,8	3,3	62,7	56,6	58,5	
27	9,58	27	9,43	27	9,45	2	7,6	6.4	65	59,5	64	
27	8,31	27	6,60	27	5,90	16,8	8,2	5,2	66,5	66	64	
27 27	6,03	27	5,41	27	6,07	1,8	4,8	2,3	70	65	65,8	
27	5,58	27	4,98	27	5,20		4,6	2,6	70	60	63,5	
27	4,52	27	4,05	27	3,18	3,1	6,2	4.7	68	61,2	62,5	
27	1,52	27	2,94	27	4,56		6,3	5, 1	65	62	60	
27	5,29	27	4,15	27	3,47	2,7	6,5	6,7	65,8	61	66,5	
27		27	4,73	27	6,12	5,6	7,4	4,2	64	6 I	63	
27	6,68	27	6,73	27	6,99		-1,2	-1,2	64	62,5	62,5	
27	5,74	27	5,08	27	4,44	-2,7	10,2	0,6	65	65	65	
27	2,94	27	1,58	27	2,13	0,4	1,4	0,4	70	70	21,3	
27	2,96	27	3,63	27	4,41	-1,4		-1,5	7211	64	68	
27		27	5,65	27	6,48	-2,3	2,7	2	70	64,5	69,5	
27		27	6,93	27	7,12	1,8	.14.7	11279	721 II	65,5	70,2	
27	7,35	27	7,28	27	7,36		4.7	3,3	72	70	76	
27	7,14	27	6,12	27	5,35			1,3	87	82	80,5	
27	4,96	27	4.74	27	4,61	1,3		0,7	82,2	80	71,5	
27		27	2,16	27	1,93	-0,6		-1	76,5	67,5	73.	
27	1,37	27	1,03	27	1,09		1,3	-0,8	74:	60	68,5	
27	.0,74	27	0,95	27	2,35	M.	1,4	-1,4	72	62,3		
27	5,22	27	5,84	27	6,54		0,7	-1	67	62,4	71	
27	7,12	27	8 44		9,97	-1,6	-0,3	-5,5	78 -	70	73	
27	10,39	27	9,48	27	8,41	-7.7	-0,2	-2,3	74,6		72,2	
27	7,49	27	6,57	27	5,78		0,8	-0,2	78,8	81,3	83,4	
27	3,37	27	1,43	27	1,10		1,3	500	82	69	78,4	
27	1,61	27	1,60	27	1,60	2,6		3,1	74,5	68,4	74	

Abfürzungen. cm - cumuli. ci.-cirri. str. stratus eiem, cirrocumuli. cistr. - cirroixatus, cmstr. - cumulostratus, mmb. nimbus GB. : Gewitter : Bolfen. Gw. : Gewitter. Ibs. Rebelede, allg. florartige Bedeckung des himmels. NB. : Rebelede, allg. florartige Dedeckung des himmels. NB. : Rebeledede, bichte neblichte Conglomerate. NBD. : NebelBolfendede, dichte neblichte Conglomerate über den himmel. ND. : Rebeldede, gleichformige dichte neblichte Bedeckung des himmels. hft. : dunftig, dunftige Luft, so daß die nachsten Benge trüb erscheinen. dichor. = dunftiger horizont. Nb. : starker Nebel. nb. : geringer Rebel. nb. : or. : neblichter Horizont. fNb. : fallender Nebel. starker Rebel. nb. : gleichter Horizont. fNb. : fallender Nebel. starker Regen.

Cag	College and the second		fahne	un	Zug	der 2	Bol=	waßr.		
~	Thermy:	125	hostá	tte t		fen.		Mte:	lens	
Won.	meter Diffa	Mg.	Mei	Mb.	Mg.	Mt.	216.	der:	Tem: per.	TANKE .
I	2,6 Mg.Mt.		W	III	NW.	W	N.6	55,4	'9,3	-
2	0,6 Mg.Mt	W	W:3	W2	W	. W	W		8,1	23
3	2,6 Mg.Mt.	NW.	NW	NW		NW	NW		7.9	O
4	14,8 MgMt.	SW	S	SW	W.	N	N	Tip	2.8	, :
5	5,6 Mg.Mt.	SW	SW	SVV	NW	NW	MAN	ann	7.7	RF
6	3,4 Mt 916.	SYV	SWI	SW	INVV	NW	NW	F587	7,6	
7		SW	SW	SW	NW	NW	NW	36 1	7,5	
ġ	3/8 Ma. Mt.		SW	SWV	NW	NW	NW	1	7.5	1.
Q	3,1 Mg.Mt.	SW	SW	SW	NW	MAN	N AA		7.4	:
ó	1,3 Mt Mb.	W2	N	N.	NW	NW	NW	35,4	7.3	•
1	3,2 907g.997t.	NW	SVV	NW	w.	NV	· PRINCES	1	7,3	a
2	3,2 9Rt. 46.	w	SW	NW	W.	NW	NW	39,8	7,3	,
3	1,2 Mg.Mt.	N	N	N	NO	W		11:5	7.2	
1	13.3 Mt. Ab.	O	N	N	0	NO	NW	197	7	
	1 Mt. Ab.	N	· N	N	N	NW	NW	8z 1	6,7	
	3,5 Mt. Mb.		SW	SVV	w.	w	W	02	6,4	2
17	5 Mg. Mit.	000	Ö	O	ŵ	TVV	W	2,9		
6	2,9 Mg. Mt.	0	Out	·o	NW	w	i W.			i.
10	3,4 Mg Mt.	ŏ	ŏ	Ŏ.	0	Ö	0	. 5,9		
7	3,4 mg mt.	so		SO	so	SO	so		1 777	E.
	1,2 Mg.Mt.	sw	N N	N.	NW		NW	10	5,8 5,8	-
1			NO	NO	N			1	5,8	٠,
62	2,6 Mt. 4b.	OW	SW		w	w	w		3,0	
23	2,1 Mt. Ab.	9W	SWI		w	w	w	4,7	15,7	
4	3,9 Mg.Mt.		W	W	NAV		w	10	5,5	
	2,4 Mg.Mt.					W		43	5,4)
	5,2 Mt. Ab.		NO	O.	0	0	0	1	5,4	'
	7.5 Mg.Mt.		S	S	0	90	SO	3,5	5,1	
	0,3 Mg.Mt.		8	S	80	SO	SO		5,1	ľ
29	3,490g,Mt.	3	SO		80	SO	SO	8,5	5,1	. 8
łc	12,3 Mg. Mit.	NAME I	SVV	BW	W.	NW	NW		5.18	٠.

Stroteg. Strichregen. Gibrg., Gewitterregen. Lorg. - Landregen. Abril. : Mebelrieseln. Bgl. ftarker, bgl., schocherer hayel. Stril. : favler, grbl. - ichudderet. Graupenbagel. Schu. istarket, schu. ist. istarket, schu. ist. istarket, schu. ist. istarket, schu. ist. istarket, schu. ista

e matalle automa dun

	-Ericciana de in I	Ljonensi.
Morgens 6 Ukr	· Mittags 2 Mar	: Wente 9 The
18.2. cica, ca.	El. str. mab.	me ka
2173. ND. 114.	M. A.C. wab.	MI. RED.
3 111. cistr. 21%.	用I. str. 报马 was	the case RB.
4 fil. ci. cistr. mb. Mf.		me Me.
5 113 ci cicas 188.	1172. 雪. 永治。	相。95
	., 173, mah.	ins. mah
7 tr3. nab. 93.	fil. st. AB.	[El. se. ci. 新生
8 trt. 970. ci Mf.	ITL C. COST. TEB.	
9 trz. str. ND. ci. 69.	itte. AD.	as ASD
logert. RB. amb.	fir. 爱趣.	w3. Nd.
11 11 La cia . 200 9. 10. 10		tr3. mmb.
12 trz. RD.	m3. 安亚D.	ar design
13 ff3, ci. cistr.	m. TB.	d.
14/14. 90. a. 90.	tr3. 努力. 100.	113. ND.
15 tt 1. R.D	irt amb.	tra mab.
16 fiz. ci. cistr. M.	Ifiz. ci cica. cistr.	· (11. 元)
1-Mil Th Zhenn	172. RD. ba.	1173. 996.
18 trj. em 9 18. 96	file ci cistr. III.	fi. mb.
19 173. N.D. 99.	itra MD.	HELL ROL
20171. 979.	173. RD. 904	CT2 %b.
21 Kr2. 90. 90.	173. 9 D.	me ED.
22 MI, eistr. eiem ba		EL TO.
23 tra. amb.	file conci 920.	tr3. make
21 tr2 9D.	ITI. cistr. RD.	mil male.
25 IT2. ND.	fil. cistr. ci.	tri mb.
26 trz. ND.	113. ei 923. cica.	fla. mb.
27 11. 970.	tre. ND.	tra AD.
28 172. Nb.	tra. Mil.	tr3. %M_
29 113. Bbl.	fil. ci. cistr.	Mr. WD. mil
	tra 920 si	
Fig. 5 Car 7 225	4100 N.C. CO. (THOUSE BUILDS

Bifrichte und andere Meteore.

Machts vem 31, Oft. 3nm 1. Rev. St. und ihn. and NV. 1 u. Mitt. Mirs. — D. 2. Rachts ft. Mys. Mirs. and W. — D. 5. 5 U. Ab. Mirs. — D. 6. rs. und As. den gamen Lag dis 6 U. Ad. — D. 7. Mys. Schu. — D. 8 Wd. rg. — D. 9. Ud. rg. — D. 10. Mysl. rg. dis 10 U. — D. 11. Wd. 4 U. rg. — D. 12. 5 U. rg. — D. 15. Acts ichn. Mysl. 8 U. Adrift. Mitt. dis Ad. Schu. — D. 17. 6 U. Ad. rg. und Adams. — D. 18. Edund. — D. 19. Mysl. rg. — D. 21. II U. Mitt. Schu. — D. 23. Mysl. und D. Schu. — D. 24. Wd. Schu. — D. 25. M. Schu. — D. 25. M. Schu. — D. 25. M. Schu. — D. 27. Wd. schu. — D. 29. Wd. schu. — D. 30. Thund.

Witterungs-Beobachtungen

and Stuttgart von Dec. 1827

mittl. 4.23° and Mg. Mt. 111 and 201 tieffter Lies 1 beil 31. Mgs. 211 and 211

n ghugen Monat 346,6 C.Z.

mighujen Monar 34000 Witterung. profice 41,8 ben 31, Was.
größte figel Offis 6,70 ben flare Tage 6. Ng. 10.

11. And Mi fr. Ab.
mittl. tigil. Offis 3,80 c. 2 gem. Lage 18. Nbl. 13.
monat! Diff 31,10

Watcorologicos Chronika.8 c. 2,00 c. 200 c.

Den 17. u. 18. Jul. Erdbeben in Bogota, wodurch Saufer einstarten. — Den 9. nnd. 10. Ans. Erbstoffe ju Richmond (Birginien). — Bam 200-28. Okt. Erbstoffe in Tiftis von 30 - NW. Der erfte Stof hielt 40% an, war mit bonnerare tigem Grtofe begleitet. Den 32, Dit, 2 Erdftofe auf Corfica. Den 20. Nov. beträchtlicher Concenin Rom. - Bom 30. baltender Megenguffe. - Den 2. Dec. - 12º R. in Breslau. -Den 3. Dec. bie Elbe ber Samburg mit Gis bededt. Denfelben Lag Erbftoß in einem großen Cheft pon Schweden. — D. 13. Dec. 3. 11. Mgs, heftiger Erbftoß mit unterirbifdem Getofe au-Liffabon ; veraus ging frurmifdes Better mit Bindftoffen und. Regenguffen. the grainest Popular Butteffe Richten eding

	_		
ь	и	s	•
ч			8

	9	Baron	neti	er bep	15°	M.	III Elye	Tmom. Frepe		-50	Hogrometer		
		org.		Litt.		ub. Objez	mg.	Mt	1196	194	Me.	100	
2	b	10,83	26	10,12		10,04	3,4	7,6	4.4	75,5	62	72	
2	6	9,85	36	9,79	ΙĎ	11,00	3,6	1.81	1:14.6	2347	64,3	72	
2	-	1,08	27		27	3,74	4	7,2	3,5	72.	6.5,3	100	
3	7	5,04	27	5,01	27	4,94	12,2	5,6	4,9	74.3	61,3		
2	7	5,93	27	6,38	2.7	6,08	7,2	9,2	7,5	0.7	62.5	-	
3	7	4,26	27		77	34474	-618	0 9,5	-4-9	03,6	59.5		
2	7	6,69	27		27	8,18	2,1	4,2	0,2	66,6	6E	06	
2	7	6,72	27	5,91	27	5,55	. 0,2	3,4	4,3	64.	58,5	100	
2	7	5,78	27	-5,69	27	5,38	4/2	6,4	4.0	65,8	65	67,	
2	7	4,86	27	4,43	27	3,92	6,4		5,5	67,2	62.5	68	
2	g.	13,60	27	3,95	2,7	3,90	4,3	9	2,3	105	58.5	67.	
2	7	1,34	2,7	[I,42	27	0,65	-0,1	4,6	0	\$73×P	66,5	1274	
Ž	P	9,251	22	2,23	27	3,16	0,1	E 3,4	5 314	1/200	68 .	73	
2	7	4,28	22	1406	127	4,62	-0.4	4,7	1,2	75/0	59	125	
2	7	5.54	42	6,03	27	5,06	5,5	1.9	: 6,3	104	5,04	(60,	
2	7	5,33	27	5,01	27	7,27	9	11,3	4.5	61,5			
2	7)	8,21	27	8,45	27	8,98	2,5	6,2	3,3	60,5	61,2		
Ä	7	8,84	硇	7,85	37	7,13 5,81	-0,8	4,8	0,7	74	60	65,	
2	7	6,30	37	5,97	27	5,81	2,4	-26,3	7.785	OL.	55	51,2	
3	7,	4.87	27	4,70	27	5,03	-1,6	33,316	4.5	67.8	62-5	58	
2		4,50		4,78	2.7	4,28	2,8	5,5	2.3	64-5	65	65	
	Ē	0,71	27	0.78	27	1,67	6,2	8,7	6,7	69	68	10,5	
3	6	10,87	27	o,73 Z,47	27	5,63	8,2	8.9	5,3	76,4	0.4	65.4	
2	7	8,18	27	2,47	274	6,15	3.4	6,5	5,1	085	ÓI -	62	
5		7,33	27	9,03	27	10,75	5,3	5,5	1,2,5	000	60,5	54,8	
2		11,18		11,18	27	11,27	2,8		4,3	66	63,5	0."	
		18,01	27	10,00	27	10,14	3,8	5,5	4.3	74m		720	
2	7	10,51	27.	10,79	27	11,05	3	4,5	1.4	75,3	74.5	74	
		9,67	27	9,05	27	9,24	1,4	3,5	2,8	72	66,8	73	
2		9,55	27	8,89		8,88	17/2/3	4,1	0,4	75	64	72.3	
2	7	7,65	27	6,40	27	5,83	-1.8	0,5	-1	77,5	81,5	83	

dem. anderschindi. eine beiterseiten einen der eine streten gent. anderschindi. einer Leierone atus. amstr. emmulautrolus, and Mulaibis GB. Gewitter: Wolfen Gw.: Gewitter. Flis Florivolle; allg. florivolge Bedecknig bes himmels, NB. Rebell Bollen ; einzelne! nieblichte Conglomerate. RBB.: Rebell Bollen ; einzelne! nieblichte Conglomerate über den himmel. RD.: Archeldede, gleichformine dichte neblichte Bedeckung des Humilige. Anft, so daß die nachsen Berge errid ersteinen. Blindig. Bunfliger Korizont. Ab.: geringer Kreinen. Blindige. Bunfliger horizont. Ab.: geringer Korizont. Rb.: flatter Regen. 1980. sfallender-Nebel. (AND-kreigender-Rebel. Ag.: flatter Regen. 1981. geringer Kreine. Ratrof.: Negentropsen. Kilrg.: Mieselregen.

eradt fint bat emire?

Coogle

Lag	Thermo:		dfahne indstå		Jug	der 2 fen.	Bol=	wäßt.	lens	
Mon.	meter Diffe: renz.	Wg.	Mt.	U b.	Mg.	Mt.	216.	ders fchlag	Tem:	Ment.
1	4,2 Mg.Mt.	SW	SW2	SW2		NW	W	62	4.9	
2	4,4 Mg. Mt.	SW	NW	SW	W	W	W	98,5	5	
3	3,2 Drg. Drt.	SW	NO	NO.	W	W	W		5,2 5,3	0
	3,4 Mg.Mt.		SW	SW2		W	W	21	5,3	
5			SW	SVV	W	W	W		5,4	
	4,6 Mt Ab.	SVV	SWI	SW	W	W.	VV	. 3,3		EE.
7		I.Y.V	SW	sw	N.	N	w		5,7	
0	4,1 Mt. Ab. 2,4 Mt. Ab.	SW	N	N	w	w			5,6	
. 9	4,5 Mt. 96.	sw	SW	sw	VV	W	r VV	2,8	5,5	
10	6,7 Mt. Ab.		SW	SW	w	w	W.		5,6	
To	4,7 Mg.Mt.	S	Sin			s	. **		5,8	•
13		SO	0	Õ	1	SVV			5,6	
	5, 1 Mg. Mt.		ŏ	Ĭ.Õ	I	10			5,5	1
YE	3,5 Mg. Mt.	sw	SW	SVV	w	w			5,4	Q
16	6,5 Mt. Ab.	SW	SW	SW.	w	w		6,5		
17		SW	NW	NW		NW	NW	. 0,5	5,6	
	5,6 Mg.Mt.		S	SW		{ i			5.2	
10	5,3 Mt. Ab.	SW	S	S.	W	W	.,,		5,6	EN.
20	5,2 Mg.Mt.	SO	0	0		W	w		5,4	
21		SW	w.	W	SW	W	W	11.5	5,4	115
22	12.5 Ma MRt.	W 2	W2	W2	W	W	W	7	5,3	
23	3,6 Mt. Ab.	SW2	SW2			W	VV.	}111	5,2	O 223
24	18.1 Ma.Mt.	SW	SW	SWI	9 '''	· W	W	30	5,2	1205
2.	3 Mt. Ab.	NW.	NW	NM		NW	N.	30	5,3	1
26	2,5 Mg. Mt.	NW	0	.0	N.	0	0		5,4	28
27	1,7:Ma.Mt.	SO	SO	SO.	0.	.0	0	6	5,5	6 .
28	3 3, 1 99Rt. 98b.	2BA.	N	N.	N	N.	N.		5.5	1.
29	2,1 Mg.Mt.	NW	NW	NW		· N	N	. 1	5,5	
30	3,7 Mt. Ub.	0	SO	SO	0.	80	, 0 .		5,5	
3	12,3 Mg. Mt.	I O	0	0	· 💥 .	1			1 5,5	

Stricheg. Stricheegen. Gweg. Gewitteretzen. Wich, : Landregen. Mbrin. : Rebelriefeln. Hol. : farter, bgl. : schwächerer Hagel. Grpl. : farter, grpl. : schwächerer Granpenbagel. Schn. : fartes, fan. : schwächeres Schneien. Schnift.: Schneifloden, der geringst Grad von Schneien. Th. : farter; th. : geringer Thau. W. : Wettefs St. : farter, ft. : geringerer Sturm. Bilcht.: Wetterlucken. MR. : Worgenrothe. AR. : Abendethe. Drof, Officere bigter ober leuchtender Hof um Mond oder Sonne. schwecht, v. : von. g. : gegen. Mg. : Morgens. Mt. : Mittags. Ab.. Abends. U. : Uhr. C.Z Cubikvife. OF: Df. Sonnen: Mond. Kinsternis.

Bitternage	. Erscheinungen im T	Igeneinen.
3	Wittags 2 Uhr	Shears o Min
18873. ND. amb.	ftr3. RD. 928. mab	
offi car cica ci RE	fil. str. WR	tra make
3 (13. N.BD. cistr.	11. cmci. 998. dr.	Al. caci 923.
4 112. cistr. str. 92	LITTS SEAL	tra smb.
5 tr3. ND	tez. 972B.	tra. NES.
6 Trz. ND. WB.	fl2. ci. str. 998.	tr3. N28.
7 M3. ci.	f13. 98.58.	fla histor
8 fiz. vi. eistr. 96. m		tr3. W
9 tt3. cistr. 970- 10.		fil. cistr.
10 trz. 97D. castr.	tra, eigr. 920.	fis. minor. mi.
It fly, ei. ciste. eicun.	fir. NB.	fis, advisor, ad.
12 113- 976. 97f.	fils, ci. cistr. ab.	fis. mb.
8 3 Mis. 900.	Itiz. conci. ci. salper.	tr3. 926.
HARTE, 976. STR.	tra. ubhor.	fi2 900
15tr2. 929D.	fli. RB.	fla. mabour.
16ktri. NED.	fi2. N.B. str.	H4.
17 tij. ci. 9728. co.	tr2. NB.	f13. cs.
18/614. 979. Stf.	ff3. ci.	d3. 900.
positi. ND. WIL	trı. ci. cistr.	18L4.
20 ftg. 975. 97f.	ill. caci. 10.	Al. str.
BI M3. vi. cier.	172. ND. nmb.	fl3. str.
22 213. str. cistr. ND.	trz. str. amb.	f12 928.
23 tr4. NB. amb.	fil. ND. amb.	tr2. NO.
24 trs. NB. 90.		tri. 9828.
25 8 7(3. 9798.		fl4.
26kt3. ND.		tr2- ND.
27 tr3. NO. 99.		tr2. NO. 116.
28 trs. ND. Nb.		fli. Fld. 166.
29 tr3. ND. 118.	tr2. ND-	tr2. NO.
30 trs. 920. ab.		fla. cica.
31 ftra. 970. 80f,	leta. No.	tr2. Mb.

Baffrichte und andere Meteore.

Deg 1. Dec. Mgd. rg. Thanw. 1 U. Mitt. Sturm and NW. 7 U. Ab. Sturm and W. — D. 2. 6 U. Ab. Mg. — D. 4, von 5 U. Ab. an Mg. — D. 6. 5 U. Ab. St. n. Mg. and W. — D. 9. Mgd. Rbrsin. — D. 16. MN. 4 U. Ab. Mg. — D. 19. NN. — D. 21. Mitt. 12 U. rg. bid 4 U. — D. 22. 9 U. Mgd. bid 4 U. Ab. ng. — D. 23. Mg. b. gangen Mg. — D. 24. Ab. n. Racte rg. — D. 29. Ab. Norsu. — D. 31. den gangen Lag über starter bitumiubs richender Rebel.

3 nhalt

bes

eilften und zwölften Banbes bes Correspondenzblatts

bes

wurtembergifden landwirthichaftlichen Bereins.

L Preise.		igite.
1. Preisfrage über Benugung ber Balbftren	. <i>•</i>	- 55
a. Bertheilung berfelben fur Beforberung ber Rein- lichteit in ben Stragen, beffere Benutung bes		
Mistes und ber Jauche. Bieberhofte Aussehung	-	3
b. Republikation derfeiben Preife fur die nachften	1.5.	367
drep Jahre c. Vertheilung ber jur Beforderung ber nater- landischen Industrie für das Jahr 1827 aus-	, .	370
	П.	349
Obstbaumzucht II. Berliebene königliche Patente.	И.	373
1. Gr. Rapp in Stuttgart für erhabnen Farben. brud auf Bollzeuge 2. Dem hafnermeifter Balthafar Schlag gu Cfpac-	n.	. 58′
weiler für Schmelgtiegel . 3. Dem Bagnermeifter Benner ju Rungelban	H.	5ġ
für eine Maschine jum Bohren ber Speichenlocher.	Ú.	59 .
III. Natur= und Baterlands= Aunde. 1. Ueber die Berechning der mittleren Temperatur, an die meteorolog. Beobachter Würtembergs.	,% (* }	179

	Geite.
2. Bitterungebeobachtungen, angeftellt in Stutt:	
	121. 183.
	149. 309.
•	372. II.
* **=	60. 124.
m	188. 340.
3. Dritter Jahresbericht über die Witterungs : Ber:	
haltniffe in Burtemberg, von Prof. Soubler.	II. 65 gc.
4. Die Gebirge bes Abnigreichs Burtemberg.	
(Siehe auch Literatur)	II. 155
TV. Makaulanhalmaha mah Canhminahada ata	
IV. Baterlandskunde und gandwirthschaft.	
1. Berhandlungen der am 17. Juli 1826 in Sohen-	•
beim abgehaltenen landwirtschaftl. Berfammlung.	*
a. Ueber Leinbau und Flachsbereitung in 28 ur:	
temberg	17
b. Angestellte Feld : Berfuche.	
2. Laudwirthfchaftl. Berichte aus Stengen an ber	
Breng, vom Stadtpfarrer Binber. Bitte:	
, rung, Stand im Reibe. Produttenbandel. De-	
wicht ber Fruchtsorten von 1826. Wie fich ber	
Kalapera-Beigen geartet. Die Arrafaticha, runde	
englische und gelbe Tannjapfen . Erdbirnen. Rur:	•
bis Sorten ;	45. 104.
1	234. 307.
	361. IL
m Chi. Cinhamille and Charles has Continued	117. 181.
3. Die hindernisse und Gebrechen der Landwirth	
schaft in Burtemberg, untersucht von Reffs	
len, Ortsvorsteher ju Pleibeleheim und cor- respondirendes Mitgl. b landm. Bereine	159
4. Soaferen und Bolle in Sobenheim	. 183
- 5. Untersuchung ber Frage: Belche Mittel anzumen-	
ben fenn mochten, die Ginfuhr fo mancher Ratur=	
und landwirschaftl. Produtte die in Burtem berg	
felbft erzeugt werden fonnten , theile gu vermin-	
bern, theile gang anfanbeben und, wo moglich, in	
eine Ausfuhr biefer Gegenstände ju verwandeln.	•
Lon Sen. Domainen : Inspettor Sofe u. Finang-	-41
Rath Bidemann in Lydwigsburg	264
6. Der Sopfenbau im Ronigreich Burtemberg.	
Befdluß ber Abhandlung vom vorigen Jahr. Ins:	
besondre das Berfahren ben demselben in Sobens	
beim, von Brn. Buchhalter Oppelt bafelbft	313
7. Das Gewicht bes Dinkels auf der Alp von 1826.	
00am 09	269

-one	•	Seite.
V. Natucia phe sundandad mint en allen. Chime le	E.	7
T' CELINA STEINS STANDARD A PARAGET AS S. AN. " Make to		•
fing en anistie Centralftellen bes fanbourthfchuffti		
Bereinstulber die Berwissingen bestert ind in ihr		
Cat badinen fo fchablichen forftalante : Schmetterlingen		
2. Deffen Baturgeschate : nebfi ben bemiberhen	H 75C	.::
Mittelmigegew die Obstroomasiagen Teiner Baideeur von Ander Sentie, 1964, bergebeng aus eine berge	neinn Heinn	I . I
3. Rurge Rotig ibet He Cuftbemirglegen, von Seit.	157:	77
Carl Corus, land Parts engystender, as ii Ji	14 25 5	90
man in the first that the second of the seco	5	77
vier anomitto logati.		
1. Bericht des herrn Goris über seine landmirthe	1 7 "	2.14
Sameis und Erantvald an die Controllelle	1133	"那人
fcaftliche Reite langs bem Abeine burd ha. Soweig und Frankreich an die Centralfelle bes landwirthschaftl. Bereins	, n	125
2. Motizen über ben pheinlanbifchen Meinhalt. anf	7 F	:XX
einer Berbitreife 1826 gejammelt und porgetragen	~13 A	43).
in ber Beinverbefferunge : Gefellfchaft ant 36.	376	.HiX
2. Rotigen über ben vheinlandiffen Meinbait, auf einer Gerbitreife 1826 gefammelt und vorgetragen in ber Weinverbefferungs : Gefelichaft an 38." Rov. 1820. Bom Beren Johrato God. (Mit)	a m	3 73
Anmerkungen eines Dritten und Abbildungen.)		
VII. Naturfunde.		
1. Wurtembergifder naturhiftorifder Reife-		•
Berein. Deffen Thatigfeit im Jahre 1826. Ber-		
zeichniß feiner Theilnehmer	••	. 1
2. Unerfennung deffelben in England	Π.	170
3. Ueber den Sang der Winde in Europa	H.	185
VIII. Leconologie und Chemie.		
1. Fortidritte ber Bleicheren in Burtemberg.		
Die herren August Orth und Comp. zu heil-		
bronn		116
2. Preisschriften über verbeffertes Bleichverfahren in		- V -
Burtemberg		250
3. Ueber ein neues Trauben : Raspelsteb (Mit Ab-	П.	700
	11.	129
4. Bestandtheile der Gersten: und Buchweizen-Kerne, untersucht von Prof. Benned in Sobenheim.	II.	175
5. Reuerfeste Badfteine bes Bieglers Scherer gu		1,5
	II.	186
		338
IX. Landwirthschaftliche Literatur.	٠	
1. Die Gebirge bes Königreichs Burtemberg,	. •	
in besonderer Beziehung auf halurgie, von Fr.		

	•	CHAIR.
g. Alberti, Sallieristenselter von Wilhelms- thal, mit Ummert, und Beplagen von Praf. Schabler in Labingen, mit 5 geografischen Charten und einem Steinband. Studgent und Läbingen, Cotta'ide Budhendlung, 1826.		15:
2. Aeneher Cedrichiums: des Helbanes, gum align geinen Gedusch der Landwirthe, Benern und besonders auch der Landschulen vom Staatsbriff von Hazz . München. Sleischmann, 1847.		169
A. Aunft: und Juduftrie : Ausftellung in Stuttgart im Frubjehre 1827		192 327
XI. Refrolog.		- JIZ
Caton Albert von Maston, Lomolog ju Grag in Stepermart, von Julius Belor.	II.	3
XII. En fragen. Bon einem im Anslande wohnendem Bürtem berge:	r. II.	54
MM. Sandels Rotigen.	п	187

:

ach Register.

Mbateb : Apparat, verbefferter. II. 366.

Achromate. H. 323.

Acterbau längs dem Abein. in einem Theile ber Schweis und Rraufreich 125.

Acerwerkzeugfabrik zu Rovile.

le. 149.

Alebrenfrang, Bertilgungsmittel bes Froftnachtidmetterlings. 96.

Mefte, abgetrodnete, Riederlage. ber Raupenever. 94.

Alfohol. II. 330.

Auftalt, Rinderbeschäftigungs:, in Stuttgart. II. 198.

Armentolonien der Dieder-

lande. II. 57. Ausdunftung, Große berfelben im J. 1826 in Wurt. II. 94. Musstellung, Runft- und Induftrie:, ju Stuttgart im Fruhjahr 1827. II. 193,

Badfteine, feuerfefte. II. 186. Banber, herrenbuter. II. 233. Barometer Beranberungen, Be: obachtungen barüber in 28 å r: tem berg. Il. 75. Barometer. II. 319. Barometer, Rormals n. Reifer, II. 322. Bafalt. II. 166. Battistmouffeline. II. 229. Bauen, fenerfeftes, Frage bar-über. II. 54.

Vaumpflanzungen in Bir= temberg. II. 55.

Baumwollengewebe in Burt., allgem. Bemertungen. II. 235.

Baumwolltucher. II: 229.

Baumzucht in Topfen. 11: 28. Berichte, landwirthichaftl., von Giengen an ber Brens. b. J. 1826. 45. 104. 237. 307. 361. IL 117. 181.

Beuteltuch. II. 221.

Bieber. II. 215.

Bienen, in Giengen on ber

Breng. 48.

Bienengucht, Mufteranftalt im Jardin des plantes zu Pige ris. 146.

Bierbraueren in Frantre 155. Bijouterie : Arbeiten. IL 278. Bilbneren, II. 264.

Bildneren aus Bachs u. Perlen.

II. 272. Blechaeschirre Wurtemberas.

II. 290. 292. Bleichen, Schnell-, a. Bohmifc Reute, ben Saslad. II. 199. b. in Beil ber Stadt, c. in

Urach, d. in Berg, e. in: heidenheim. II. 235 - 237.

Bleicheren, Fortschritte berfels. ben in Burtemberg. 116. II. 235. 237.

Bleichverfahren, verbeffertes, in Burtemb. Preisschr. 249. Bleichlohn in Buntemberg und Frantreich. 251.

Bluthenwidler. 83.

Bodiconitt bes Weins Mhein. 201.

Bobnerg. II. 166. Branntwein, deffen Ginfuhr.3a3. Branntweinapparat, Derosne's.

der beste u. neueste in Kran f: ` reid. 135.

Branntmeinbreneren in Krant: reid. 153.

Brodermerb, fompagniemeife. II. 57.

Bronze: Arbeit. II. 314. Brudenmage. II. 299. Buchbinder: Arbeit. II. 264. Buchweizen, Bestandtheile bes. II. 175.

Büchet, angeführte.

Alberti, F. v., Gebirge ded Ros nigreichs Wurtemberg, in besondrer Reziehung auf Has lurgie, mit Anmerk, v. Brof. Dr. Schubler. Stuttg. Cotta. II. 155.

Andres gemeinnuhige Spaziergange auf alle Tage im Jabre,
für Eltern, hofmeister, Jugendlehrer und Erzieher. Bur
Beforderung der auschauenden
Ertenutpiffe, besonders aus
dem Gebiete der Natur u. Gewerbe, der hause u Laudwirthschaft, u. s., fünf Jabrgange
vo. 10 Theite. Braunschweig.

Andre's Detonomische Neuigteisten u. Berhandlungen, Jahrg. 1819. Prag. Calve. 81.

Ambre's Nationalfalend. Jahtg. 1820. Prag. Caive. 82.

Andres Sesperus, Jahrg. 1819. Prag. Calve. II. 1.

Ansidten nedeste, über Wolle u. Schafzucht, von dem Bicomte Perrault de Hotemps, Kabry Sobn und F. Sirob, alle drey Miceigenthumer der Nager-Heerde. 1 Ebl. Uebers. u. mit Anmerf. degleitet von André. Prag. Calve. 137.

Antologia, Beitschrift für Aunftu. Wiffenschaften in Floreng. II. 338.

Befanntmachungen der Gefells fcaft für Verbefferung bes Weins in Burtemberg 1826 u. 1827. II. 131.

Berg, Dr. J., Untersuchungen über Obste und Weintrauben-

erten Burtombergs.
Stuttg. 1827. A. 130.

Chaptal, theoretisch praftische Abhandlung über b. Weinban, Wien. 1804. II. 130.

Clementi, Roras = Weinban, übersest von Frb. v. Mascon. Gras. Herftl. II. 26.

Diel, fostematische Beschreibung der vorzüglichsten in Deutschland vorhandenen Kern Obstsprten. Stuttg. Cotta. II. 16. Dombasle, Annales de Roville.

148. Ferrusac, Bar. de, Bulletin universel partie agricole. 148.

Geer, de Mémaires I. 83.
Sob, Ph., ber aufrichtige Beingartner. Darmst. 1826, 192.
Dazzi, Staatbrath v., Neufer Catechismus des Felbbaues, zum allgem. Gebrauch d. Landwirthe, Bauern u. besonders auch d. Landschiffen München, Fleischmann. 1827. II. 169.

Hedler, J. B., Praktifcher Beinbau b. neuesten Beit. 1823. 218. Hermbstädt, Allgem. Grundste der Bleichtunft. 1804. 257. Hörter, der rheinlandische Bein-

dorter, der rheinlandische Wes dau. 223.

Journal, polytechnisches. Bh. 8. 1822. 233.

Ricemann, Beptrage guftofel. 83. Magazin, beurfches Garten., Bb. II. Hft. VI. 83.

Reaumur histoire des Insectes. II. 83.

Mitter, J. G., Weinlehre. Main, 1817. 192.

Schoum's Grundzüge einerallgemeinen Pflanzengeographie, mit 4 Tafeln m. einem pflam gengeographischen Atlas. Berlin. Reimer. 180.

Sprengler's Abhandlung des gefammten Weinbaus. 218. Springer, pratt. Weinbau. 221.

Truchfeß, Frh. v. Weppanien,

Suftematifche Alaffification u. Befchreibung ber Riridenfor: ten. Stuttg. Cotts. H. 11. Benned, Prof., Befmubrheile ber Gerftens u. Buchweisenterne. II. 175.

Burgunder Beine, 152. Burgunder : Eraubenforten am Rbein. 207. 211.

Canafter, murtemberg. II. 275. Cafchemirgiegen, Notig barüber, v. C. Goris. 99.

Champagnerweine. 152.

Centrafftelle bes landwirthich. Bereins. II. 376. Chemische Produtte Burtem:

Dergs. H. 327.

Ciderbereitung in Frantreich.

Circaffiennes, Cafimire. II. 215. Cifelir : Arbeit. II. 281.

Chlor-Rall, Bereitung bes. II.

Conservatoire des arts et métiers zu Paris. 147. Copal-Lad, murtemb. II. 250.

Cottone, martemberg. II. 229.

D. Dadrinnen, murtemb. II. 273. Damastmaaren, murt. II. 205. Dampf-Apparat berm Bleichen.

Deden, wollene, wurt. II. 218. Dintel = Ertrag v. 3. 1826 in Giengeng. d. Breng. 238.

Dintel, beffen Gewicht auf der Alp, 1826. 367. Dolomit und Dolomitarten. II.

Doppelfpinneren in Urach. II. 236.

Doppelspinnrad. II. 201. Dofen, filberne, murt. II. 285. Drabt-Artifel, murt. II. 308. Drepfelder Wirthicaft ald Be: brechen. 167.

Druderen auf Leinen, Wolle u.

Baumwolle in Bartembe II. 238.

Drudformen, murt. II. 240. Dunger, beffen Dangel in Aranfreid. 133.

Dungung ber Beinberge am Rhein. 212.

Durre, lange bauernbe, bem Sopfen icadlic. 344.

Cierbruttammer zu St. Quen ! in Frantreid. 146. Einfubrgegenftande in Burt.

deren Geldbetrag. 265.

Einforn=Ertrag v. J. 1826 in Siengen a. b. Breng. 240. Gifenbahn: Modell. II. 314.

Gifenmagren Burtembergs. II. 201.

Gifenartitel, vermifchte, u. allgemeine Bemertungen barüber. II. 311. 312.

Elbling, ber weiße, vorz. Eraubenforte am Rhein. 209. Eleftrometer, murtemb. II. 322.

Entdedungen, demifde, jur Er: leichterung u. Bervolltomm= nung der mirthicaftlichen u. tednifden Gewerbe Bur= temberge. II. 365.

Erbfen : Ertrag v. 3. 1826 in Giengen a. b. Breng. 244. Erdbirnen Gorten, a. Arafatica, b. Ruffische. c. Runde, englifde. d. Gelbe Cannengapfen.

113. 115. Erderschütterung am 15. Dec. 1826 in Würtemberg. II.

Erdfiche u Engerlinge, Feinde bes Sopfens .346.

Ernte in Giengen an der Breng, August 1826. Efparfette, beren Samen. II. 187.

Kabrifen von landwirthicaftl. Mafchinen in Frankreid.

148.

and policionals. III. 2008. should, exhabeter, and Apren in Statteett E 59. rbony in Birtemb. A. 239. rilen, wastend, A. 1999. de , Deven Confute. 275. tipopes, deven Cinfahr. 277erurshr, odromatishes, mirtembergiides. A. 319. everforine, Rodell. II. 314 energenge, chemische, sehr wohl-feile, würtemb. IL 332. Tirnia martemb. II. 250. Krigangeln, wartens. IL 308. Richeban in Bartemberan. beffen gange Behanding. 17. Madoban, beffen Betreibung in Bartemberg. 288-Flacks : Ettrag v. J. 1826 in Giengen. 242. Blade, achleichter. IL 235 ladespiameres. IL 199. Hancie, Hancie Chant. II.218. Fragen cines im Andland makmenden Bartembergerd. IL 54. Arodnacht: Sametterling, Bericht über die Bermuntungen beffelben. 65. Geine Raturgefaidte u. berühmteften Bertilgungsmittel. 77. — Beglangen der Männden. 95. Armothandel in Giengen. IL 183-

6

Samarrolithen. II. 164.
Garufortirung. II. 209.
Gebirgsarten Würtembergs.
II. 162. — beren fpecifisches Gewicht. II. 164.
Gemeinde Badbien, Wasch., Odre, Brau: und Kafe: Aus flaten. II. 57.
Gerfte V. J. 1826 in Gien: gen. 238.
Gerfte, deren Ertrag. 240.

krolic, benen Bullaubilkelle U 875 te Frankreid. 191 oft, Minigh, Jatriet. ide, pe Prag in Bobmen Br. Coinsidik. 4 1 2in the Belefishait für Berbefermunds Beini in Bartentere. AL 130. Beiellichaft, Marskunger puntlour se III 365 Gridere, Sod: und Escie, pre percinatem Blake. L 200. 201 Serrebened in Giengen 47. 50. 53. II 119. 12i. Sewebre, wirtemb. IL 301. Gewitter des 3. 1826 in Bit temberg E 99. Gickentielt berm Bleiden 38. Glaswaere wirtend. u. de geneine Beneritungen is: Mer. II 2.5 Glauberfalt. IL 357. Boldafter - Cometterfing. 72 Golderbeiten, wurt. IL : % Grappelmafdine. IL 356. Sublahl-Brodufte bes fant. Dattenmerfs Sriedrias thal IL 312 Safasaren, wart. IL 291. Gutebel, der weiße, weißel Tranbenisete am 3 bei 1.210.

H. Haber : Ertreg v. J. 1826 in Steugen. 2.12. Halurgie. A. 155. Salstücher. II. 240. Hammer : Barren. II. 291. Hambel, landwirthschaftlicher in Siengen. A. 110. 122. 183. Handeld-Gemäche, Ertrag v. J. 1826 in Giengen. 242. Kunf, besten Einfuhr. 286.

Sante, deren Cinfubr. 175.

Mardinaine at 984 par said has Demben : Flanelle. II. 217. Beu= und Debind : Ertrag v. J. r 1826 in Giengen. 236. Sobenrauch, im Mai 1826. II. HII. Sohenbestimmungen. II. 167. Somanfel und Solzbirne, als Unterlage veredelter Obftfor: ten. II. 36. Holsformen, wurt., gur Con-ditoren. II. 264. Sonig, deffen Einfuhr. 284. honigthau. 69. 345. Soniggrasfamen. II. 187. - 2 Sopfen in Giengen. 246. Dopfen, deffen Bau und gange Behandlung. 313. bopfen, beffen Ginfuhr. 286. Bopfenbau, deffen Binderniffe. .350. Sorfenbau, Emporbringung beffelben. H. 369. Sopfenraupe. 346. Sopfengarten ju Sobenheim. 347. Sopfengarten anbrer Orte. 357. Sorbein. II. 176. Bute, in Seide, Strob 2c. IL 245. Sutmacheren, Bemerfungen bar-. iber. II. 249.

Jardin des plantes au Varis, Industrieschule ju Steinbach. II. 248. Infetten, ale Bertilger bee Froftnachtschmetterlinge. 88. Justitut, Lowenburg'sches Wien. II. 4. Inftrumente, mufifalifche. Instrumente, dirurgifde. Inftrumente, Angen=, II. 304. Instrumente, Trepanations:, II. 305. - Mugemeine Bemert. barüber. II. 306.

Infrument sum Berichneiben ber Solgarten in die bunnften Scheiben. II. 320.

Raffeefurrogate, beren Ginfuft. 286. Ralf-Unftrich, als Betitanhasmittel des Frostnacht-Schmetterlinge. 96. Ralfarten Burtembetas. II. 158. Rammerlatten : Sonitt (Wein: ban). 202: Rarbatiden, murtemb., n. Be= merk. darüber. H. 308. Karden, Webers, - Anbau derfelben in Burtemberg. II. 369. Rartoffeln-Ertrag in Sien gen a. d. Breug, i. 3. 1826. 245. Rafe, beffen Ginfubr. 277. Rafe, beffen Bereftung! 28022 Raffe, eiferne. II. 301. Rinderbefchaftigungs: Anskalt in Stuttgart. II. 198. Rrahn, Modell. II. 314. 3 Rrapp, deffen Einfuhr. 277. Rrapp, beffen Ruttur in 20 4 r= temberg. II. 196. 1869 Rrepp, wurtemb. IL 221. Rreuzbeeren, inlandifche. II. 239. Rulturen, Ginfabrung u. Bet: breitung neuer. II. 368. Runft = und Induftrie : Ausstels lung. II. 193,

Rurbisforten, Eurfenbund und Berfulesteule. 116.

Lafir : Arbeiten, murt. II. 266. Lambert : Traube, vorz. Gorte am Rhein. 208. Landwirthichaft in 28 urtema

berg, beren Sinderniffe und Gebrechen, 159.

Laub, vertrodnetes und abges fallenes, Ablesen, Sammeln und Berbrennen deffelben, als Kaupen: Eper Miederlagen 950 Keber-Ariseiten würtembergiste Leber, lafirtes. A. 250. — Bemerk. durüber. M. 257. Leine wärtembergricher. A. 328. Leinel-Kirnif, wärt. A. 250. Leinmand, deren Apretur in England. 252.

Leinmand, deren Banden und Einweiden in Stürt. 254. Krimmend, wärtemb. II. 202. 235. – Algemeine Bemerf. handber. II. 207.

Lighter, würtemb. Bemerlungen barüber, kickter, graanbiiche.

IL 258 - 260.

Adfreuenmild ben Borms.

Linfen : Ertrag v. 3. 1826 in Giengen. 244. Piteratur, wartemb. IL 155.

Liouere, waxtemb. II. 330. Listed von verzanntem Blech. II. 293.

Kobgerberen, wurt. IL 252. Luftveränderungen in Wate: temberg 1826. IL 63. und Bergleichungen darüber, nach den Beobachtungen zu Stuttgart, Haris, Wien, IL 70.

992.

Maschinen-Febriken, landwirths in Frankreich. 148. Maschinen, Flackebrech. 291. Maschine zum Bohren der Speidenlächer. II. 59. II. 351. Waschine, Elektrifire. II. 319. Maschine, Kiltrir., II. 324. Maschine, Dampf = u. Klistir., II. 363.

Ma'dine, Bollfpinn-, medas niche. II. 214.

ntide. II. 214. Maichinen ju gemeinnübigem, land: und handwirtbichaftl. ober technicem Iwed. II. 349.

Medaillen:Bertbeilung, II. 332. Meergras, Dangungemittel in ber Normandie. 133.

Merino, wurtemb. Il. 217.

Meijer Kunick-Wildelm, rakt, mit ellermeiner Kennel, bether, IL 300.

Meting: Bauren, wart, wa alg. Kem. darüber. A. 288-Keral Baaren, wart. A. 278. Mitroslope. A. 323.

Mifrotispe, a. franços, l. Conneu-, c. butamifició Laiden-, N. 319.

Mikrodispe, gang voryhglish, . verbestere. M. 35.-Mildwirthschaft und Mildver-

fanf. 279. Mobile, Rasihinen, Mohense, piviftalishe, demishe, arbiteltonishe m. transishe Abtemberg d. M. 314.

Robell, a einer Befestigungtert, b. einer englisten Gindelu, e. einer amerifanischen Rob mible, d. eines Arabis, a einer isandfenerizrise i. 313-Nobell einer Trandsemilk.

Robell einer Transcautik. IL 325. Röbeljeng, wartemb. II.17.

Molecton, warrtruck. U. 218. Mood, an den Bannan apfraden, zur Bertilgung in Kampeneyer. 93.

Mible. Mahl-, ameril. Mobil. IL 314.

Mible, (Tranben-). II. 325. Mible, jusammengefepe. II. 364. Miblyraben, Borrichung pr Keinigung desjelben. II. 354.

N.

Radridten, landwirthfdeltl., and Giengen. 45. 104. 362. IL 118. 182.

Ractibeter, wartemb. Il. 259. Raffe, anhaltende, dem hapfen foadlich. 344.

Rebel dichter, L Dec. 1826. 13. Rudel-Sabril in & rantr. 158.

D.

Diff. beffen Getrag in Giengen im 3. 1826, 51. 247. Doft, deffen Cinfuhr in Bit ?: tem berg. 306.

Obft deffen Rultur und Ciderbereitung in Frankreich. - 1153.

Dbit, beffen Doppelveredlung. II. 37.

Sefen, würtemb., a. englische, bolgsparende, b. weiße Favence. 1 IL 273.

Defent von Guseisen. II. 291. Ordier-Apparat. II. 364. Optische Werkzonge. II. 323. Orleans-Tranbe, Harthengst ge-

nannt, vorzugl Eraubenforte am Rhein. 208.

Ortlitber Rebe am Rhein. 211.

Ø,

Papier, würtemb II. 264.
Parfümerten, würt. II. 329.
Patente, föuigl. II. 58.
Pech., würtemb. II. 328.
Perfpettive, würt. II. 363.
Pfahlschritt am Wein. 205.
Pferdezucht in Frankr. 134.
Pferdezucht in Würtem b. 266.
Pfing, a brabanter, b. flaudern.
fcher. 39.

Planetarium. II. 314-Polenta-Kabrit u. Bereitung in ::Kranfreich. 157-Vosamentir-Arbeit, würt.II. 243. Preise Aufgebu; Wenihung der

Malbftreu betreffend. 55.7 Perid-Aufgale jur Wefordeuung ber Reinlickeibute ben Granfen. Webeberbolung besselbeite Mauf ? Jahra. 1370.

Preis Aufgabe jur Beförberung ber vaterländischen Industrid für d. J. 1827. II. 349. Conturren, u. Entscheidung barüber. II. 364. 372:

Preto Besthetlung dur Befordes vung de Dobbbaumgnatt: II.37 S. Preid: Schriften über verbefferted Bleichverfahren in Murte mo

berg. 249.

Pucife, tomigh., für Befirderung der Reinlichkeit in den Straffen. 367. Preise des Getreides 1826. gor. Probiernage, chemische II. 287. Produtte, chemische purt. II. 327.

m

Raberpfing, ber würtembergifche, Fandernschen. oberelfager. 39. Rahmenschnitt (Weinbau). 202. Raupen Ever. Bertilgung. 63. Raspeln d. Trauben am Rhein. 221.

Regen, Menge besselben in vers
schiedenen Gegenden Wir:
tem berge i. J. 1826. II. 87.
Reise: Werein, naturhistorischer
in Wirtemberg, 3.II. 170.
Rheinweine. 152.
Risting, der kleine, gute Traus
bensorte. 207.
Moste. Schnell., 263.
Roggen: Ertrag d. J. 1826 in
Giengen. 237.

Giengen. 237. Ruben: Ertrag b. J. 1826 in

Rum, wärtemb. H. 332. Runfelzuder - Fabrifation in Kranfreich. 155.

Ç.

Saffian, wurtemb. II. 251. Gaffian, beffen Betarbeitung. II. 256.

Saffor, beffen Anban in Mit w temberg. II. 369.3 Salep, inlandischer. II. 239. Galgarten, inlandische. II. 328. Samereven, beren Einfuhr. 286.

Sandhügel, Bertilgungsmittel der Froftnacht-Raupen. 95. Garfenets oder Futtetjouge, im ländische. U.1230.

Sattlerep, wurtemb. II. 255.
Sauerwasser, Benutnng besselben ju technischen Zweden.
II. 57.

Schaf, New Leicester; bas eng.

·· lifte languollies in Arank reid. 143. Schafundt bafelbit. 136. Schafwolle in Giengen. 48. Schaferen und Bolle in Sobe B beim. 183. Schaferenen oder Beibrechte, als Bebrechen b. Landwirthi. 162. Schermaschinen. II. 225. Schloffer, und Beugichnued Mrbeiten, martemb. II. 299. -Magemeine Bemert. baraber. II. 302. Somalte, inlanbifde. II. 277. Somelgtiegel, inlandifde, nem-erfundene. II. 59. Somelatiegel. II. 273. Somied : n. Coloffer: Bearen. II. 293. - Milgem. Bemerf. barüber. U. 297. Schrambergeriches Beidirt. II. 273. Schriftfaften. II. 290. Someramelide, ber große. Beins forte am. Abein. 211. Someinegacht in Burtem: berg und Schweinezucht ber dinefifden Rage. . 266. Geide, inlandische. II. 201. Seibenmerinos, inland. II. 235. Seife, inlandifche. II. 259. Genf und Genfmehl, inland. II: 327 M. 335. Genlinge:Baume, Borfict beim Antauf derfelben. 95. Eilberarbeiten Birtem & II. 278. Silvanet, ber weiße, porg. Eras. . benforte, am. Rhein Deft reider gewannt. 209. Societé revale et centrale d'Agriculture à Paris, 146. Société d'éncouragement pout l'industrie nationale à Paris. Goba: ober Watron: Anbritation. ..II. 368. Sommerfruchte : Ertrag im 3. 11826 in Glengen. 240.

Commerced-Estrat in 3. 1826 in Giengen. 243. Cammerweisen : Ertrag im 3. 1826 in Giengen. 241. Connenfvite, mbernekellt. IL 314. Spanntanpe poer Spanner. 81. Eparlampe, Seiblerfche, II. 271. Spatfrojte im Frubiabre, Feinde des Sopfens. 344. Spinneren in Baummolle, in Burtemberg, IL 196. Spinneren Enfight in 92 i rtin gen. II. 200. Spinneren : Anftalt im Il rad. II. 201. Spinnrab, Doppels. II. 326. Spigen, inlandifche. II. 243. Spigen = Rloppel = Unterriots Anftalten an Stuttgart, Sale am Redar, Markgronium, Comabifd Smind und Ch mangen. II. 244. Sporne jur Berbutung ber Be fcabigungen ber Ufer burch bie gluffe und Anfict ber . Commiffion barüber, H. 349. Stallfatterung in Giengen. Stable u. Eisenwaaren, wit. Il. 287. Stabt, Suntsmann:. II. 200. Starte jur Appretur ber Leinmand, 259: Startmeblbereitung in Eranb reid. 157. Staubber Rulf:Chauften, Reind des Sopfend. :347. Steingeschire, inland. II. 273. Streid : Duiver n. Stable, inlandifche. 4. 366. Strideren . Stickeren infind. (AL) 241. Stridnadeln and Schnürfifte, inlandische. 310. Strobtite, inlandifche. IL 247. Strobbutfabrifation in Sie reng. U. 338. Strobweine in Lothringen.

Strempfe, inlandifche. U. p22.
233.
Sturme u. Sagel, Feinde des Hopfens. 343.
Schule, Industries, in Sueins bach. II. 248.

3.

Rabat, dessen Cinfuhr, 286. Tabat Anbau zwischen Weine heim u. Mannheim. 193. Tabat-Anbau, Verbreitung deffelben in Wattemberg. II. 370.

Rabal, Mand und Schnupf, wurtembergischer, und allg. Bemert darüber. II. 275. Ralavera - Weizen. 110. Kaschenwinfelmeffer. II. 320.

Tellurium. II. 321. Temperatur, mittlere, Berechnung berfelben. 179.

Temperatur, mittlere, d. 3. 1826 in Burtemberg. Al. 76, Temperatur, bochfte u. tieffte, b. J. 1826 in Wurtem=

berg. Il. 79. Eeppiche, murtemb. II. 217. Eheer : ober Pechgurtel. 89. Ehierarznepfculen in Frant-

reich. 146. Thierarznepfdule zu Lvon. 146. Eifchzeug, würtemb. II. 204. Eoslinets, würtemb. II. 219. Eoofbaumzucht, Wichtigkeit dersfelben. II. 38.

Topferen, wurtemb., allgemeine Bemerk. barüber. II. 275. Löpferwaaren, wurt. II. 272. Trachyt. II. 166.

Craminer : Craube , die tupfer : farbige am Rhein. 207. Crapptuff. II. 166.

Erauben, Berquetschen, Abbeeren und Ereten berfelben. II. 132.

Eraubenmühle. II. 140. 325. Eraubenrafpelfieb, neues, mit Abbildung. H. 129. — Befakeibung und Pekrend des felben. II. 146 ic. Tuchneesse. II. 225. Tuchseese, wart. II. 291. Lidder, wartemb. II. 208. Tursichgarn, wart. U. 196.

211.

Ucberfcwenmung. Wertigungsmittel bes frofthampsfcmets terlings. 188.

Rebersthwannung, Kinstdiche, gu diesen: Ibock. 92. Uhr. Thurm wol Guseisen. II. 2003

Uhr, a Leitien, b. Reffe, c.

Minuten-Repetirs, d. gfros

23.

Walencias, intanbische. Il. 219. Belteliner Traubensorte am Rhein. 209.

Bergoldungsarbeiten, inland.
11. 265.

Berfammlung, landwirthschaftl. in 50henheim, deren Verhandlungen. 15

Richhandel in Glengen. 47. 50. 54. II. 120. 123. 184. Wiehstand in Giengen 1826.

Biehtriebe, haufige, Bertilgungs= mittel des Frofinachtschmet= terlings. 93.

Bitriol, inlandischer. II. 328. Bogel, Bertilger ber- Froft= nachtschmetterlinge. 88.

W.

Bachs, besten Einfuhr, 284. Bagen, a. Probierwage, chemis sche. II. 287. b. Brudens wage. II. 299.

Wagbalten. II. 289. Waid, deffen Einfuhr. 286. Wälder: Neduzirung, Anfrage.

II. 55. Bau, Anbau beffelben in Burs temberg. II. 239.

Correspondengbl. d. Burt. Landw. Bereins, 128 Deft 1827.

Beberen in Bartembera. II. 202. Beber : Agrben , f. Rarben. Bebftubl , verbefferter. 11. 353. Bein, beffen Ginfubr in 28 tirtembeta. 303. Bein, beffen Ban und Bereis tung im Granfreid. 143. Beinban, rheinlandifcher. 200. Beinbauverbefferungs : Gefell: Moft in Stutta. Il. 130 Beinlese in Wartemberg 9836. H. 66. Beiffrant in Giengen, 247. Beetjenge, optifche mirtemb. 11. 323. Beftenzenge, inland. II. 217. Biden in Giengen. 244. Miefenbau in ben Bogefen. 130. Bindrichtungen in Burtem: berg im 3. 1826. II. 28. 185. Bintelmeffer, (Tafden:). II. 320. Witterung in Stengen 1826. 45. 48. 57. 104. 107. 361. 363. 11. 117. 121, 181. Bitterung und Aruchtbarfeit in

Biengen 1826. 234. Bitterunge Beobachtungen in

Stuttgart 1827. - 121.

185. 249. 309. 372. II. 60. 124. 188. 340. 345. 377. Bitterungsverhaltniffe 20 ni re tembergs. 3r Jahrsbericht. II. 65. Bobltbatiafeits - Berein in Stuttgart. II. 243. Bolle, beren Ginfubr. 268. Molacwebe Birtem beres. allgem. Bemett. II. 222. Bollfvinneren, Bartemb. II. 199. Bollivinnmafchinen, medanifche in Seilbronn. Il. 214. Bollmaid : Anftalten in St. Quen, St. Denis unb Cheateau Erviffp in Grantreid. 143. h. 210.

Frantreich. 143.
Wolfzenge. H. 215.
Wolfzenge mit erhabenem Druck.
h. 219.
3.
Bebend: Abgaben, als Gebrechen ber Landwirthschaft. 170.
Beitschriften, denumische in Frantreich. 148.
Beugschmiedarbeiten, wurtemb.
11. 298.

Namen Register.

Marberg in Bartemb. IL 3712 Achalm in Whrtemb. IL 213. Alberti, Fr. v., f. Bucher. II. 155. Meranbrid, Feftnug. 11. 316." Alfort, Thieraranevichale in Frankreid. 140. Mip, Sauptflachegegenb. 17. II. Martispaid: II.: 157. 277. Altborf, Sopfengegenb. 356. Altshaufen Sapfengarten 357.0 Ammet, F., Gerbermeifter in Reutlingen, II. 252. Mmmermuller, Bofdartner in Bebenhaufen. II. 116. Andre, hofrath in Stuttgart, Antoine, t. t. Sofgartner in Arfenal : Direttion , tonigh, an Bubmigeburg. Il. 351. Mumiller, Drattfabrifant in Seidenheimil H. 286. 1651. Baaber ... Uhrmacher in Stutt-Babo, Expr., D., Gutsbeffger Baiern, Someine. 175. Baint ber Navensburg. II. 204. Bar, Gottl, in hiridan. II. 292. Barner, G., Tudmader in Bidnang, II. 208. Barrier, Caufmann in Stutte gart. 11. 217. Batt, Ur., Beinbauperbefferere 192. Baner, &., Stadtrath in Bad!

nang. II. 215. ..

error at 100 M or

Bauer, Mib., in Biberad. Il. 264. Baumann, Pomolog. Il. 21. Baumann, Medanitus in Stuttgart, II. 317, 333. Banfc, Schiltheil in Ochfenbad. 368. Bagtie, Derinogudtier in Chatillon fur Geine. 139. Bechftein, Raturforider. 79. Bed, 3. G., in Goppingen. U. Beer, Prof. in Wien. II. 303. Beleg, C., Saloffermeifter in. Lubwigeburg. II. 225. Bella. Direttor ber landwirthf. Lebranftalt in Grignon. 129. Belriguardo ben Gras. II. 9. Benner, J. DR., Bagnermeifter Berg, medanifde Grinneren und Sonellbleide. Il. 2372. Berger, J. G. Weingartner in Rubern. 11: 356. Befigheim, vorz. Weingegend. Beurer, Schreinermetftet fu Cannstadt. : U. 154. Beverle, J., Luchmader in Stadt Beil. II. 208. Blafoletta, Dr., Botanifer in Erielt. 4. Bibl., Bieglet im Waitlingen. II. 272. Binder, Stadtnerrer in Gien-Binger, Muller in Urlangl. 298. Bubenaner, Soulleurer in Den., gen. II. 373. Blant, A., in Manfingen. II. 213., Bobenheim am Ahein, 193. Bobenfee, beffen Sohe, 1824. Jan de Burch II. 90.

संकि सह जैक्का एक्स्कार भागानी

Bohnenberger, Prof. in Th-bingen. II. 321. 360.

Bobmifd Reute, ben haflach, Schnelbleiche. II: 199, 139.

Bobringer, Pfarrer in Mommelshaufen. 204.

Bourgeois, Merinogachtler in-Frantreit. 139.

Brauf, Mychanitus in Sil. brichbenfen. IL 224.

Brann, Sofvergelber in Stutt-

Braun, 3. Safnermeifter in Berg. II. 291.

Brecht, Major v. II. 326. Brechner, E., in Endwigsburg, n. 302.

Breuninger, Ch., von Badugug. 11. 252.

Brudmann, Beter, nub Comp. in Seitbronn. If. 282.

Bucher, Schullehrer in Friesbingen. II. 201. Bud und Wohrle in Calw. II.

221. 333.

Bubl. G. F., in Schwäbisch, Hall. II. 303. 334.

Bahrten, A., Schloffermeifter, in Ulm. II. 349.

Burger, Pfarrer in Bilbenftein. II. 116.

Burt, Schultheiß ju Satten. 369.

Burtle, Schultbeis ju Sauberg:

bronn. II. 213. Blaubeuren.
II. 202. 234.

Butengeiger, Medanitus in Envingen. II. 321. 334.

years was @gifts

Sambrav, landio. Maschinen. Fabritant in Paris, 149. Catharineupflege in Stuttgart. II. 199.

Centralftelle bes landw. Ber-

eins. H. 376. Chalandes, Medauilus in Liebenzell. Il. 224.

Chailly, Soldstider fur Stuth gart. II. 241.

Champagne, beffen Beine. 152. Chapelet, Braner für Paris. 155. Chaptal , Chemiter am Paris,

t. Bider. II. 11. 21. Chatillon fur Seine, Geftit # Franfreid. 134.

Charilles fur Geine, Menis fdåfære. 139.

Chimimello, Raturforfcher m Badua. 180.

Christ, pomologischer Gerifte. fteller. II. 9.

Christian Direttor des Confer: vatoriums der Kunfte und Sandwerfer in Paris. 291. Ebriftophothal in Bustemberg.

IL 157. Coblend Prafetturgarten.IL 12.

Cottenborf, Frhe. v., Geh. Gofr., gin Stuttgert. 13. Id. 213.

Decandolle, frambfifder Bota-: niles, 13. Dedinger, Budbinder in Stutt-

1.8018. IL 256 Deffner , Latinfabritant in Gf-

lingen II. 266. Deitesbeim, Beipart, 193. Dengler, J. B. in Bilberg.

II. 116. Dervone, beffen Brauniwein-

apparat. 153. Diet, Dr., Pomotoge in Raffen, f. Bucher. II. 9.

Diel, Deufmal. II. 21. Dienheim, Beinort. 195. Dietrich, Pomolog. H. 21. Diblmann, Med. Dr., in Frie-

brichsbafen. H. 116. Dillenius, Pfarrer in Steinen-berg. II. 116.

Dingler, Dr., in Mugsburg. 251. Dittmar, J. G., Cobn, in Beilbronn. II. 293. 334.

Dombaste, Matthien v., Di

retter ber tanom. Mitfalt au Roville, f. Bither. 128. Bertenbath it. Comp. in Calin. II. 277. Dir Samel, Vomolog. II. 12. 21. Durand, fanow. Mafchinen: Kabritant in Barte. 149.

Ri

ı

B

4

ILE

K.

R'

Cherbach, hofmechanitus in Stuttgert. H. 224. Cberhard , 3., in Seibenbeim.

H. 286, Ebner, Raufm. in Stuttg. 21. Coner. C., in Laichingen, II.

Coterbingen . Dauptfladeae

gend. 17. Edlenbach , v., großh. todfanis fder Direttor gu Bufdtieb rad in Bobmen. 81. Chentoben, Weingegend. 193.

Einhof, Chemiter. II. 175. Chmann, Dechanitus in Berg.

II. 353. Chninger, Buchbinder in Cann-ftabt. II. 265.

Endlin, E. D., Tuchmacher in Ctuttgart. II. 209.

Endlin u. Gunbert in Stutte gart. II. 298.

Enslin u. Gumbert in Mebine sep. H. 287. 334. Erbe, Latirer in Stuttgart. II.

25Q. Erpf, C., Feilenhauer in Stutt.

enrt. II. 299 Chenbed, Prof. v., in Bonn. 13. Enberle, Strumpfmirfer in Roth. 11. 373. .: 5. .

Jaber u. Comp. Leberfabritan= ten in Berg. II. 258. galfenan, bohm. Hopfengegenb.

Farrod, Dem. Belle, in Stutt-gart. II. 244. Feberhoff, 2. Sohn, in Calm.

H. 222.

Felber, E. F., Euchmacher in Boblingen. 11. 209. 334. Welder, Lucas, Tuchmacher, IP

Kernand, Knopfmacher'n. Goffe ftider in Stuttgart. Il: 353. Kers, Webermeifter in Gerhaus fen, II. 202.

Filder, Hauptflachsgegenb. 17. Finth in Reutlingen. II. 264 Fifder, Oberamtmann im Rae's

tingen. Il. 200. Bleifcher, botan. Reifenber. 4. foctenberger, 3. Ch., Schrett-fabritant in Seitbronn. II.

· 313. 334. Rorft, Weinort. 193.

Franche Comté, Beinbereitung dafelbit. 152.

Franke, J. G., Schreinerineifice in Ulm. II. 364. Frankreich, Acerbau das. 125. Dungermangel dafelbff: 133. Beile Pferdezucht baf. 134.

und Weinbereitung baf. 143, Wollmafdanftalten 143. 2000 wirthich. Maschinenfabriffen. 148. Bierbraueren 155. Branntweinbrenneren.

Dbftbau und Ciberbereitung 153. Rubelfabrif. 158: Bolen tafabrif und Bereitung. 157. Runtelauderfabrifation. 155. Chierarznenichule. 146. Start: mehlbereitung. 157. Bleiche

lobn. 251. Friedrichsball, Galine. II. 158: Friedrichothal . f. Suftenwerk.

II. 312. Krauenhofer, Optiler. II. 350. Kunt, Botanifer. II. 171.

Gartner, Dr., in Tubingen. If. Gethenbein, Weinort. 196. Gerot, Fr., farber in Seilbronn.
11. 238. 335. 369. Gervais, Elife, 3tt Patie. II. 44.

Diengen a. d. Brens, landwirthf: Berichte. 45. 104. 362. Il. 118. Biengen a. d. Brens, landw. Berfude. 110. Bleut, Sofrath in Sachien. Il. . 162. Gloce, Galzfaltor in Annzelsau. IL 373. Bloder, G., garber in Stutts gart; II. 240. 335. die, in Bernbad. II. 295. Boris, Carl, 99. doffen landm. Meise. 126. Bos, Soulrefter in Beprenbeim. 191. Grafenberg, ben Ribrich, vorg. Weinpflangung im Abeingau. 198. Gras in Stepermart. II. 1. Greiner, Joh. Fr., in Ragold. II. 308. 335. Grianon, laubwirthich. Dufterlebranftalt, ben Paris. 129. Grundler, Maidinenbaumeiker in Bafferalfingen. II. 316.335. Guntereblum, Weinort. 195. Gunther, 28., Tudmader in Stuttgart. II. 210.

Baberle, DR., in Laidlingen. II. Sabnemann, Dr., in Leipzig. П. 43. Barlin, F., Dbertribunalrathin. II. 241. Sarrad, Graf v. II. Bartborn , Munzmeister Stuttgart. II. 287. 335. Sartmann, Comerzieurath, in Beidenbeim. 120. hartmann, Gebruber in Chhartmann, S., Tudmader in. Seilbronn. Il. 211. Sagenmaper und Maper in Sirfchau. Lederfabritanten. II. 251. Saueifen, Ch., Sutfabrifant in Goppingen. II. 248. 335,

Bensmann, Antheler in Pard. migeburg. IL 273. Bani, Staatsrath v., f. Buchev. II. 169. Beibelberg, Beingegenb. 191. Beim, Charlotte. II. 199. Beibenheim, Schnellbleiche. II. 237. heiß, g. M., Soullebrer in Dber: Stabion, II. 262. Belb, Rothgerber in Rentlingen. II. 312. Bellriegel, J. Ch., Schneiber pon Warbath. II. 261. heuriette, Grau Bergogin, R. Sobeit. II. 314. heppach, vorz. Weingegenb. 150. hernen, Ch., Pomologe in Paris. II. 10. herrmann, J., Kaufmann in Calw. II. 202. Herrenbut, Banber. II. 233. Bereborf, Sopfengegenb. 356. Ses, K., Farber in Debringen. II. 211. Settid aus Ludwigsburg. II. 272. Bilbebrand, J., in Eflingen. II. 217. Hibelberger , Ragelschmied in Baibingen. H. 300. Bocheifen in Bierach 21. Sochftetter, Prof. in Eflingen, 14. H. 360. 11 1 hoffmannbegg, Graf v., in Dredben, 13. . . Sobenbeim, landwirthich Ber: fammlung u. Berhandlungen 'Baf. 15. Feldverfuche daf. 39. Bettfampf baf. mit Pflugen. 39. Schaferen n. Bolle daf. 183. Sopfenhan bal 313. Sopfengarten das. 347. Hobenlobe : Langenburg, fürst Ernft. II. 281. Sooler, engl. Botanifer. 13. Soppe, Prof. n. Botaniter in Regensburg. 5. Sorb, in Wurtemb. II. 371.

Bonnfond, Prof. u. Botaniter in Regensburg. 5.

horter, Berbefferer bes Sasrungeberfahren bem Bein.

Sosfeld, R. F. E., in Stutts gart. II. 276.

Hubschmann, Uhrmacher in Stuttgart. II. 324.

hummet, J., Damastweber in Donnborf, II. 205.

hunnemann, John, Botanifer in London. II. 172.

3. .

Jacquin, Baron v., Botanifer in Bien. 4. Jager, Dr. u. Prof. in Bien. II. 304.

Jahn, in Eflingen. II. 213. Jardin des plantes, in Paris, Bienenzucht : Mufteranstalt

bas. 146. Farthal, in Myrtemb. II. 157. Teffaint, Merinoguchtler gu Beaulien in Lothringen. 139. Johann, Erzherzog v. Deftreich.

II. 47. Johanneum in Gras. II. 25. Johannisberg, porz. Weinort. 196.

R.

Ramerer, Hutmacher in Ludwigeburg. II. 245.
Ratthause zu Varis, berühmte
Obsibaumschule. II. 10.
Raßenmaver, G. J., in Dürrming. II. 370.
Rabannagh, Baron v., Oberst.
II. 43.
Rellers Sohne in Stuttgart.
II. 211.
Rempel, J. St., Weber in Urach.
II. 199.
Repplet, Seibenbutsabrisant in
Afullingen. II. 245. 335.

Reffer, Wertmeifter in Stuth

gart. 216.

Refler, Fabritant in Eflingen. II. 198. 336.

Rielmeyer, Staaterath v., in Stuttgart. 13.

Rindly, Graf Leopold. H. 17. Kinzelbach, Uhrmacher in Stutts gart. II. 325.

Airften, in Strafburg. II. 281. Ricemann, Uhrmader in Stutt-

gart. II. 325. 335. Alemm, Pfarrer in Bendlingen,

Alett, Schultheiß in Bissingen,
DA. Kirchheim. 368.

Aneller, H., ju Ingelfingen. 65. Aniestadt, Frhr. v., ju Alein: bottwar. 223.

Knoop, hollandifcher Pomologe.

Anoblauch, G., Strobbutfabris fant in Stuttg. II. 246, 335. Roch, Prof. in Erlangen. 12. Roch, Schultheiß in Biffingen, OM. Ulm. 369.

Rocendorf in Wirt. II. 371. Rocerthal, in Wirt. II. 157. Korber, Ch., Bortenmacher in Nurtingen. II. 243.

Rramer, G. R., Glasschleifer in Erlach. II. 276.

Aremm, J. G., Mefferschmieb in Luttlingen, II. 295. Anbn., J., Strobbutfabritant in Schelflingen. II. 247.

Anrrer, Dr., in Augsburg. 250. Rurg, Juwelier in Stuttgart. II. 280.

Rufterbingen , ben Lubingen, Sauptflachogegenb. 17.

٤.

Lachemann, Anna M., aus Reutlingen. II. 198. Landauer, Ch., in Stuttgart. II. 213.

Erng, Gebrüber in Blaubeuren. II. 203.

Langengenn, Bopfengegend. 356. Laubenheim, voth. Weinort. 195.

Romar. Med. Dr. a., in Same benftabt. IL 116. Lauisnuc, in der Schweiz. 120. Leipherm , hopfengegend. 356. fres, Louissens and State: pieter in Aras II. 116. Leutfird . Sanstilladesecucia.

17. Linne, fein Deufmal. II. 5f. Lipp, Carl, Lachscherrer in Stuttgart. II. 291.

Ludwis. Obermedicinalizath und Leibargt, in Stuttg. II. 307, Lub, Janas, Strumpfweber u. Sonelbleider, von Beil ber Statt IL 233.

Lon, Thierarmenfchale, in Erantreid. 146.

Magenan und Cabart in Bonmigbeim. IL 289. 334. Mager, Magdalena. II. 199. Mager, Alois, in Zepfenhabu. 11 200.

Dengold, M. II. 203. Manier, in Appenull, Leinmanbbleider. 118

Mans, Bater, Sofmefferichmich im Enttlingen. IL 295. 334. Margolobeim, vorg. Beingegenb.

150. Martebrunn, vorz. Beingenb.

Rarflin und Scholl in Stuttgart. II. 327. 336.

Martens, v., Registrator in Sintigart. 11.

Martins, Ritter s. in Dinden. 13.

Mascon, A. A. Frbr. D., Do: mologe ju Graj, beffen Bisgraphie. II, 1. pomologifche Anlagen. H. 25. Bildnif n. Dentmal, II. 51.

Mak, Soultbeis in Soerne bad. II. 373.

Maurer, Schultheis in Ober-Beinhad 368. . ..

Remor. School gentheim II 320.

Napar, J. C. S., Ampine fomich in Chingan. II. 317. Mctold, G. L., Labridant in headenheim, IL 229.

Manuface. Designation . 356.

Mertle, Sautheis in Million gen. 369.

Metger, Schriber, Dadungher in Baffang. IL 211.

Megger, Botonifer in Beide berg. 190.

Mentele u. Medas in Effings. IL 213.

Meper, P., senior, Beler i. Jone. II. 206. Milbenberger, F., Endmacher in Binnenben. II. 212. Minifterium bes Junera. 370.

371.

Mireaux, Varfameux in Stuttgatt. Il. 327.

Mohr, Laufmann in Stuttport. II. 262.

Molart, landw. Mafdiacufabrifant in Paris. 148.

Mons, Pomologe. II. 21. Morafd, Soneibermeifter in Bergbronn. H. 373.

Mirich, G., in Calm. IL 262. Müller, botanish. Acifender. 4. Müller, E., Endymacher in Stuttgart. II. 212.

Maller, 3., Fabrilant in Statt Beil. H. 212-

Miller, J., Tuchmacher. II. 227.

Muller, L., Labalofebrilant in Rochendorf. IL 273. 332.

Miller . 3engschmied in Es-lingen. II. 296. 301. Müsler, J., Regelschmied in Leutfird. II. 301.

Mulatich, Obergartner in Bulde

tiebrad, 90. Rind, Hoftifeleur in Stutd gart. II. 314.

Minchenberg, C., Sattlermeister in Stuttgart. II. 255. Murichel, Ch., Gerbermeister

in Stuttgart. Il. 252.

N.

Ragele, Abam, in Murbardt. II. 366. Nat. Werinoschäferen in Grand-

Nas, Merinoschäferen in Frankreich. 137.

Medar, deffen Sobe 1826. II. 90. Redarthal. II. 157.

Refflen, J., Ortsvorsteher zu Pleidelsheim. 159.

Restle, F., Silberarbeiter in Freudenstadt. II. 2824 310. Renfcatel, in der Soweis. 126. Riederlande, Armenfolonien. II. 57.

Mierenstein, porz. Weinort. 195. Ruruberg, Sopfengegend. 356. Rurtingen. Spinnerepanstalt.

II. 200.

ıã

ı

Dberfcmaben , Sauptflacheges gent. 17.

Dechsle, C., Hofoptifus in Eflingen. II. 323, 336, 357. Dechsle, Gottlob, Hofoptifus in

Eflingen. II. 323. Dechelin in Pforzheim. II. 29%. Debensborfer Sobafabrik. II.

Oppenheim, porz. Weiwort. 195. Orth niid Comp., Bleicher in

Seilbronn. 117. Dribmann, Universitätegartner in Lubingen. II. 146.

Oftertag in Latchingen. II. 202. Ott, Maria, in Stuttgart. U.

Ott, Gottlieb, in Winnenben. II. 370:

Strerbach, Schultbeiß in Wol. pertshaufen. 368.

Malmery Med. Dr. a in Binnenden II. 116. Paulucei, Graf v., Deftr. Genes ral in Smyrna. 13.

Paur, U., Sutmacher in Stuttgart. II. 249.

Perpignan, Merinoschaferen in Frantreich. 139.

Pfaff, Soultheiß in Weinsberg. 368.

Pfundstein, Pfarrer in Roswangen. U. 116.

Difchas, Dorffdule für Pomalogen, bes Frben, won Mascon, II. 44.

con. II. 44. Platter, in Bern. II. 295. Plieninger, Prof. in Stuttgart.

Polignac, Graf Charles, Dierinogudtler im ber Norman-

bie. 139. Polopceau in Berfailles, 191. Dommer in Urach, Leinmand-Bleicher. 117.

Propier, in Frankreich. II. 366. Prouft, Chemiter. II. 175.

Q.

Quintynie, Bater det prattsfchen Obstbaumzucht höherer Art. II. 20.

M.

Mambouillet Merinoschaferen in Frankreich. 136.

Rapp, E. S., Raufmann in Stuttgart. II. 58. 219. 336. Mapp und Sobn, Fabritanten. II. 372.

Baumber, Conltheiß in Dolg- / haufen. 368. Bechtenshofen, Sopfengarten.

357. Reichenbach, Prof. in Dreiden.

Reichert und Seeger, in Mobrborf. II. 212.

Retber, Affeffor und houfgepflagger au berehruft, in franten 338g

Beineder Sibergrheiter in

Discrete in Discrete L

Mininger, Plarter in Schben E 112

Senister, terridolasi in felicien I lie. I'm

Mersier, L. Kabacumistar in Jens. A. ich.

rin, Merchan driebit. 1:5. Berier del 200.

Denved, Animam in Lab Sept. 118.

Mar Leve be : a House M. 138. Shele, Dr und Perieffet in

drivered IL 306. Michen, Etalbers in Luinea.

Miet, L., Pavieriskritant in @: .. 11 201.

Side, in Jan. IL 310.

omer, Bracestor in Argildbeim. IL 116.

Bood, E., Bateinmaher in Stuttaart, IL 302.

Molenmurth, G., Stadtrath in Bastnang, II. 216.

Moine, Legationscath in Ctutt-

gert. 11. Moier, 3. S., Asthaerker in Ctuttaart. IL 253. 356.

Boid, Piarrer in Bangen. M. 116.

Mottenburg, in Wartemberg. IL 371.

Mouf, 3. 3., in Minfracu.

11. 204. **Monf., Sohn., in Minfingen.** II. 206. 336.

Mont, Seidenstrier in Alm. 11. 238.

Moviele, landwirth & Lehr: und Mufteranda't im Frankreid. 128. Merwertzeugfebrif bel. 149.

Madesbeim, very. Weinort. 195. Rund und Comp. Inhaber ber demifden Probuttenfabeit gu

Debenboef. W 327. Rupfer, in Stuttgart. # 241. E.

South Mileson, Services 354

Benefier, Jed. a., in In BE III

der . Est and in Concess I wi

Charter, 3. Sapranillez in Arrivate A. Mar.

Chent, Juglet yn Minige-bronn, II. 180.

Soul and Mills, in Sant M 290

Secondary, I, in Marie burg. H. 196.

Shidwart in Comment II 264

String, Balthafer, finfannen der pa Einahannier, L. ja. Calag. Sandgradfalmint

m Champra M 173 Salamener, Ch., Sandand in Salan. IL 158

Samid, Saulthia in Anne Bebingen, 363. Sand, E., Ambricher in

Solvertiners H ::: denit'ide Gerberen in Conte

gart. II. 254. Chamitt, J. M., Selier in Jungho'ghamicu. II. 226.

Edwidt, Perrer in Steinbad. II. 248. 337-

Edmit, Hiracher in Shatcent. IL 325.

Shacider, Stadtschaftlich in frabed. 369.

Soncider, G. E., Podelmeber in Illes IL sol.

Schaeler, Prof., in Frendung. IL 1.

Soin bet, Panologe, II. 21. Sonleber, Diretter in Inde

Savern. II. 375.

laistler und harimann, in Augsburg. II. 23K

Schottle, G., in Cbenhausen. 11. 217. Schoum, f. Bucher. II. 186. Soubler, Prof., in Lubingen. 11. II. 65. Schrack, in Littau. 82. Schrant, Direttor v., in Minden. 13. Schwarzenberg, Fürst v. II. 43. Schwarzwald , Sauptflacheges gend. 17: Soweiz Aderban baf. 125. Soweizer, J., Medanitus in Geiflingen. II. 324. 363. Schweizer, DR., Safner in Dibbringen. II. 273. Schwent, A. n. J. II. 203. SomeBingen, deff. Spfinban. 316. Soworesti, Sutfabritant in Stuttgart. Il. 246. Seemann, H., Rothgerber in Stuttgart. II. 254. Seubert, Maler in Stuttg. 190. Sid, Gilberarbeiter in Stutts gart. 11. 281. Sieler, Pfarrer, berühmter Pomologe, 97, II. 21. Sieber, Botaniter, II. 171. Siegel, Pfarrer in Elbhaufen. II. 117. Sinclair, S., Botamiter. H. 174. Singer, Waldmeifter in Rorb. 11. 369. Commer, Sattlermeifter in Oberbischingen. II. 373. Stabl, Apothefer in Augeburg. 11. 367. Steiner , Stadtschuttheiß in Davingen. 368. Steinbach, Industriefc. II. 248. Steinberg, vormigt. Beinvffan: jung. 198. Sternberg, Graf Cafpar, in Prag. 4. Steten, Sopfengarten. 357. Steubel, Dr., in Eflingen. 14. " II. 360. Stendel, Pfarrer in Dher-Mubach. II. 112.

Stieber, G., in Stuttg. II. 301 Stiefel, Catharina. II. 199. Stogele, Wilhelmine. II. 199. Story, Cb. Fr., in Tuttlingen. II. 296. Story, 3. 3., Sobn, in Lutt: ilngen. Il. 297. Stob, Schultheiß zu Rusplingen. 367. Stot, 3., Bierbrauer in Stadt Weil. II. 368. Stowe, R., Seifensieber in Gailborf. II. 259. Sturm, Med. Dr., in Schwen: ningen. Il. 117. Strobheder, M., Feilenhauer in Beilbronn. II. 302. Struve, Dr., in Dresden, U. 160. Ternaur, in Franfreich. Tol. Leffier, Merinoguchtler gu Baf foge, in Paris. 139. Liebemann, Friedrife in Stutt: gart. II. 272. Touloufe, Thierarinepfdule in Franfreich. 146. Trattinit, v., Botaniter in Wien. 4. Aratheler in herrenberg. 11. 235. Trautmansborf, Graf v. II. 18. Truchfes, Frbr., ju Bezhaufen. n. 16. Truchfeg, beffen Denfmul. 11. 23. Lurtheim, a. d. Bergstraße. 193. 11. Bebele, E., Safnermeifter in Stuttgart. II. 273. 337. Uhlhach, porz. Weingegend. 752. Ulrid, Buchfenmader in Stuttgert. II, 302. Ungftein, Weinort. 193. Urad, Spinneren : Auftalt. U. 201. Schnellbleiche. II. 236. ... **33.** Barnbubler, v., in hemmingen. II. 210.

Banquelin, Chemiter. II. 180.

Magel, Schultbeif in Unter-Mintheim. 368. Bek, Botaneler IN Gras. II. 25. Beftner, G., in Chlingen. II. 213. Billneuve u. Beroflay, Geftate ben Baris. 134. Billforts, in Illm. 120. Bifder, v., in Calm. IL 213. Biller, Brof. in Erfurt. 82. Bolter, Apotheter in Bannig-beim. II. 117. Botteler, Deferfcmieb in Ments Mingen. II. 297. 98.. Bochenbeim, Weinert. 193. Bagnet, Amtmann in Lange: man. 369. Bagner, Soill u. Comp., in Stuttgart. II. 215. Baguer, 3. G., in beilbroun. IL 327. Magner , B., in Dantmergen. 11. 373. Maidhofen a. d. Ord, in Oche reid, Fifchangeln. II. 308. Beber u. Comp. in Stuttgart. II. 278. Medvoler, Sebrader, in Ulm. U. 273. Bebetind, Fr. v., Oberforftrath. Beibenmeper, 3., Raufmann in Neden Thailfingen. IL 259. Meiß, G. F., Fabrifant in Stuttgart. U. 213. Beiß, Berber in Stuttg. IL 255. Beif, S., Brauer ju Dijon, ein Burtemberger. 155. Belben, Baron v., Dberft in Wien. 4. Belich, M., Pfarrer in Bufches in Bohmen. II. 17. Belgheinter Wald, Sauptflache: gegend. 17. Bibmann, Gilberarbeiter in Sophingen. II. 292. Bidepmann, Domaneninfpet-

Ludwigsburg. 306. Bild, A., Seifenfieber in Sall. IL 260. Bithelmshall (Salinen in Bet. Wilhelmsglud's II. 158. Mimof , Begnermeifter Stuttgart. IL 35%. Bismann, Medanikus in Wirtingen. II. 225. Bobler, C., Tudiderer in Bad: mang. Il 214. Bolf, E., in Eflingen. IL 353. Bolfidlugen , Sauptfladines , gend. 17. IL 199. Worner, C., Ludmader in Beinsberg. Il. 214. Bornle, E., jun , Lupferfamied in Stuttgart, IL 292. Bartemberg, beffen gladsban n. Bemiribidafinng. 17. 286. Deffen Bleicheren. 116. 249. Deffen Pferbejucht. 266. Deffen Baumpflangungen. IL 55. Deffen Retieverein. 1. IL 170. Deffen Dreis- aufgeben und Preife. 35. 250. 367. 370. 11. 332. 350. 372. 373. Deffen Landwirthichaft. 159. 264. Deffen Bitterung. 179. IL. 65. Sopfenban. 113. Ronial. Das tente. 11 58. Deffen Gebirge. U. 155. Deffen Runft und In: duftrie : Musftellung. 11. 193. Burfter, Dechanifus in Maingen. II. 241. 337. Babu, in Calw. Baifer, in Fridenhaufen. II. 201. Beller, Mentamemann. 223. Beller, Schultheif in Dieten-beim. 369. Beller, Apther, in Ragold. U. 1 17. Beller, R. S., geh. Rath. 11.281. Benned, Prof., in Sohenheim, . f. Bacer. H. 125. Smoba, Sopfengegend in Bob. . i men. 356.

we, hose und Kinanstrath in